

VV

SISÄVESIEN VENEVÄYLÄOHJELMA

Merenkulkuhallitus/Väyläosasto
31.7.1990

SISÄVESIEN VENEVÄYLÄOHJELMA 1990-1997

Ohjelma perustuu Sisävesien veneväyläohjelman 1984-1988 tarkistukseen (piirien vastaukset kyselyyn Vr-102/20.5.1988 ja Vv-42/4.11.1988), TVH:n vesiteiden toimenpideohjelmaan 1989-1997, TVH:n vesitieohjelmaan (VO 2000), johtojen alikulkukorkeustyöryhmän suosituksiin, sekä veneilijöiden lausuntoihin.

Hankkeet on ryhmitelty pääryhmiin seuraavasti:

- | | |
|-----|--------------------------|
| I | Saimaan vesistöalue |
| II | Päijänteen vesistöalue |
| III | Kokemäenjoen vesistöalue |
| IV | Muut vesistöalueet |

Hankkeiden tärkeysjärjestys ja ajoitus on laadittu käyttäen hyväksi piirien esityksiä sekä toimenpideohjelmia ja -suosituksia. Myös veneseuroilta pyydetty hankkeiden tärkeysjärjestykset on otettu huomioon.

Liitteenä olevissa taulukoissa hankkeista on esitetty

- Hankkeen nimi
- MKL:n piiri ja kunta, jonka alueella hanke sijaitsee
- Väylän tai reitin kulkusyvyyys (kulkusyvyyys määräytyy lopullisesti vasta tutkimusten yhteydessä)
- Kustannusarvio (koottu toimenpideohjelmasta ja vesitieohjelman aineistosta) ja toteutusajankohta (Toimenpideohjelmassa 1989-1997 nimettyinä hankkeina olevat veneväylät käyvät ilmi taulukoista, mutta sen sijaan pieneköjen vesitietöiden tai turvalaitetöiden määrärahoilla toteutettavaksi suunniteltuja hankkeita ei ole pystytty erittelemään)
- Toimenpiteet sillä tarkkuudella, kuin ne ovat tiedossa. Hankkeista on osa sellaisia, joita on esitetty tai jotka muuten sopisivat esim. merenmittausretkikunnan tutkittaviksi.

Kustakin pääryhmästä on liitteenä hankekartta, sekä hankekohtaiset karttaotteet.

SISÄVESIEN VENEVÄYLÄOHJELMA 1990-1997

Vuosittainen rahoitus (1 000 mmk)

I Saimaan vesistöalue

90	91	92	93	94	95	96	97	Yht.
650	950	800	600	700	900	1000	1000	6,60 mmk

II Päijänteen vesistöalue

90	91	92	93	94	95	96	97	Yht.
350	200	240	540	240	70	250	250	2,14 mmk

III Kokemäenjoen vesistöalue

90	91	92	93	94	95	96	97	Yht.
-	290	150	150	330	420	250	400	1,99 mmk

IV Muut vesistöalueet

90	91	92	93	94	95	96	97	Yht.
300	1000	1280	1070	800	700	500	500	6,15 mmk

Kaikki vesistöalueet

90	91	92	93	94	95	96	97	Yht.
1300	2440	2470	2360	2070	2090	2000	2150	16,88 mmk

SISÄVESIEN VENEVÄYLÄOHJELMA 1990-1997
I Saimaan vesistöalue

Numerointi	Piiri	Väylä	Kunta	ks (m)	väylä/ reitti v/r	90	91	92	93	94	95	96	97	Yht.	Huom.	
						Rahoitus (1000 mk)										
1	J-S	Lapinsaari-Hirvisaari poikittaisväylä	Rantasalmi	1,2/ 2,4	v	150								150	Tutk.+merk. MR	
2	"	Muuraisaari/Ukonniemen välinen vanha laivaväylä	Leppävirta	2,4	v	100								100	Tutk.+merk. MR	
3	"	Lavinkanlahden väylän merkintä	Savitaipale	2,4	v	400								400	Tutk.+merkintä, MR	
4 x)	"	Akkasaaren sähkölinjan korottaminen	Lappeenranta			300								300	Sähkölinjan korott. 12m:stä 18 m:iin x (1994) kok.kust. arv. 800.000,-	
5	"	Kutveleen sähkölinjan korottaminen	Ruokolahti, Taipalsaari			150								150	Sähkölinjan korott. 12 m:stä 18 m:iin	
6	"	Virtasalmi-Joroinen väylä	Joroinen	1,2	v	500								500	Tutk.+merkintä, VYH	
7	"	Vuoriselkä-Hautasaari väylä	Joroinen	1,2	v		200							200	Tutk. + merkintä	
8	"	Kuopio-Vehmersalmi-Juo- järvi reitin johtojen korotus tai kaapelointi	Vehmersalmi, Heinävesi				300							300	4 johdon korott. 14 m:stä 16 m:iin	
9	"	Tekojärvi-Koveronkoski	Ilomantsi	1,2	v	300	200							500		
10	"	Nunnalahden veneväylä	Juuka	1,2	v			200						200	Tutk. + merkintä	
11	"	Kilpiänsaari-Kaitosaari veneväylä	Joutseno	2,4	v			100						100	Tutk. + merkintä	
12	"	Kattelussaaren eteläp. veneväylän merkintä	Taipalsaari	1,8	v			100						100	Tutk. + merkintä	
13	"	Visulahden veneväylä	Mikkeli	1,2	v					700	300			1000	Ruoppaus + merkintä	
14 x)	"	Höytiäisen väylästön parantaminen	Kontiolahti, Polvijärvi	1,5						600	1000	1000		2600	Tutk. + merkintä 5,4 mmk 1995-99	

x) = Sisältyy vesiteiden toimenpideohjelmaan (1989-1997)

SISÄVESIVÄYLIEN VENEVÄYLÄOHJELMA 1990-1997
II Päijänteen vesistöalue

Numerointi	Piiri	Väylä	Kunta	ks (m)	väylä/ reitti v/r	Rahoitus (1000 mk)										Yht.	Huom.
						90	91	92	93	94	95	96	97				
15	J-S	Vuohijärven väylän merkitseminen	Valkeala	1,8	v	350								350			
16	"	Kellosalmen sähkö- johdon korottaminen	Padasjoki			200								200		Sähköjohdon korotus 10,7 m:stä 24 m:iin tai kaapelointi	
17	"	Tornionsalmen sähkö- linjan korottaminen	Asikkala			200								200		Sähköjohdon korotus 10 m:stä 14 m:iin	
18	"	Karisalmi-Ykskoivu	Asikkala	2,4	v		20							20		valmis	
19	"	Tehinsilmä-Varpu- senlinna	Kuhmoinen	2,4	r		20							20		3 viittaa	
20	"	Konneveden kk:n väylä (Miedon virta)	Konnevesi		v			540						540		Merk.+ruopp.+laituri (suunn. valmis)	
21	"	Oikaisu Riihiniemen kohdalla	Jyväskylä	1,8	v				200					200		Tutk. + merk.	
22	"	Siikasaaren itäp.- Murtoselkä	Jyväskylän mlk.		r				40					40		8 viittaa	
23	"	Poronselkä-Juurikka	Säynätsalo		r					20				20		4 viittaa	
24	"	Säynätsalon etelä- puolitse	Säynätsalo		r					20				20		4 viittaa	
25	"	Pärnäsaari-Kuminan- salmi-Kouturi	Korpilahti		r					30				30		6 viittaa	
26	"	Lempää-Hopeasalmi- Judinsalonselkä	Luhanka		r						250	250		500			

SISÄVESIEN VENEVÄYLÄOHJELMA 1990-1997
III Kokemäenjoen vesistöalue

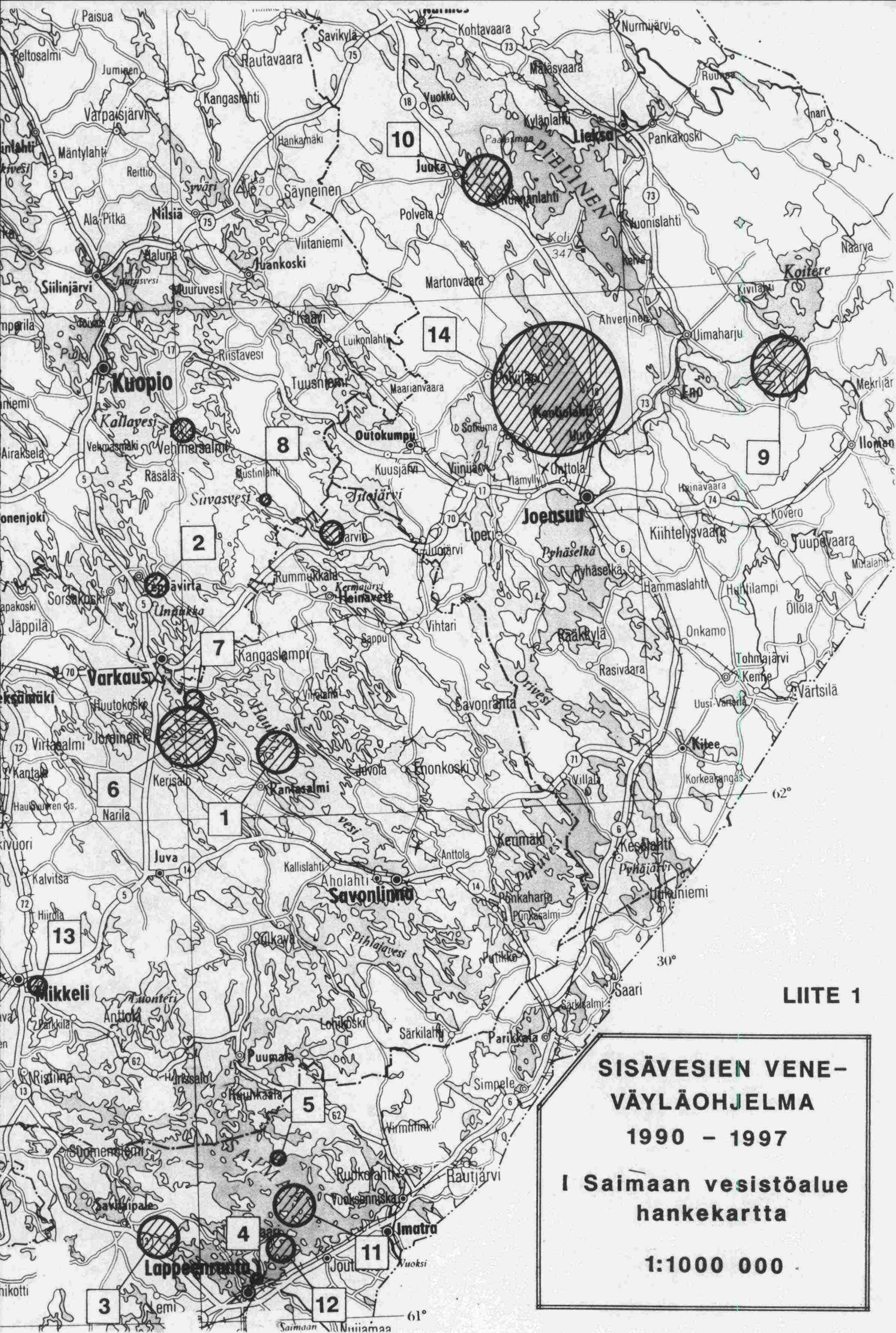
Numerointi	Piiri	Väylä	Kunta	ks (m)	ks väylä/ reitti v/r	90	91	92	93	94	95	96	97	Yht.	Huom.
27	J-S	Muroleen sähköjohto- jen korottaminen	Ruovesi			150	150							300	Sähkölinjojen korotus 12 m:stä 18 m:iin
28	"	Karjulanniemen sähkö- johdon kaapelointi.	Kuru			140								140	kaapelointi
29	"	Narvan väylä	Vesilahti	1,5	v				150					150	x (1995)
30	J-S	Mallatselkä-Viita- saari väylä	Valkeakoski	1,5	v					50				50	
31	"	Tyrynlahden väylä	Valkeakoski	1,5	v					80				80	
32	SM	Harjavalta-Kokemäki veneilyreitti	Harjavalta, Kokemäki		r					200				200	
33	J-S	Hämeenlinna-Leppä- koski väylä	Hämeenlinna, Janakkala	1,5	v						400			400	
34	"	Vänninsalon venereitti	Kangasala	1,8	r						20			20	
35	"	Vammala-Rautavesi- Kulovesi veneväylä	Vammala, Nokia	1,5	v							250		250	
36	SM	Kyrösjärven väylän merkintä	Ikaalinen, Hämeenkyrö		v								400	400	800.000,- 1998

x = sisältyy Vesiteiden toimenpideohjelmaan 1989-1997

SISÄVESIVÄYLÄN VENEVÄYLÄOHJELMA 1990-1997
IV Muut vesistöalueet

Numerointi	Piiri	Väylä	Kunta	ks (m)	väylä/ reitti v/r	90	91	92	93	94	95	96	97	Yht.	Huom.
37	SM	Säkylän Pyhäjärven venereittien raken- taminen	Säkylä, Eura		r	300								300	
38 x)	PL	Kuusamon järvien venereitit	Kuusamo, Posio	1,5	r		1000	900						1900	
39 x)	"	Kiantajärven väylän merkinnän parantaminen	Suomussalmi					300						300	Tutk. + merkintä
40 x)	SL	Lohjanjärven veneväy- län parantaminen	Lohjan kunta, Karjalohja	1,5	v			80	570					650	Tutk. + merkintä + ruoppaus
41	PL	Inarijärvi-Ivalo ve- nereitin kunnostus	Inari	1,0	r				500					500	
42 x)	"	Kemijärven väylän parantaminen	Kemijärvi	1,5	v					500	700			1200	
43	"	Rovaniemen venereitit			r					300				300	
44	"	Miekojärven, Iso-Vie- tosen ja Raanujärven venereittien merkintä	Ylitornio, Pello	1,5	r							500	500	1000	Tutk. + merkintä + ruoppaus

x = sisältyy Vesiteiden toimenpideohjelmaan 1989-1997

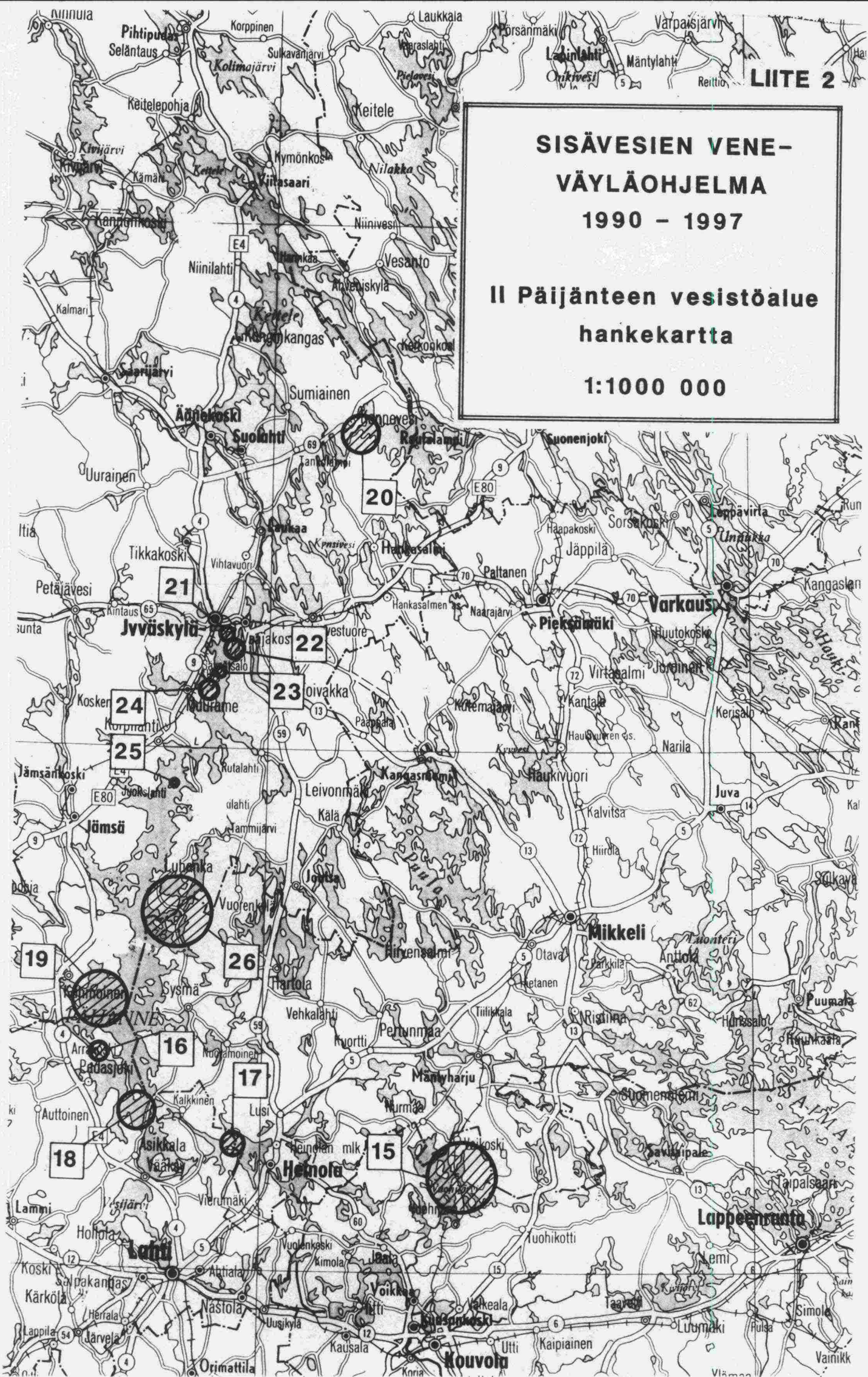


SISÄVESIEN VENE- VÄYLÄOHJELMA

1990 - 1997

II Päijänteen vesistöalue hankekartta

1:1000 000

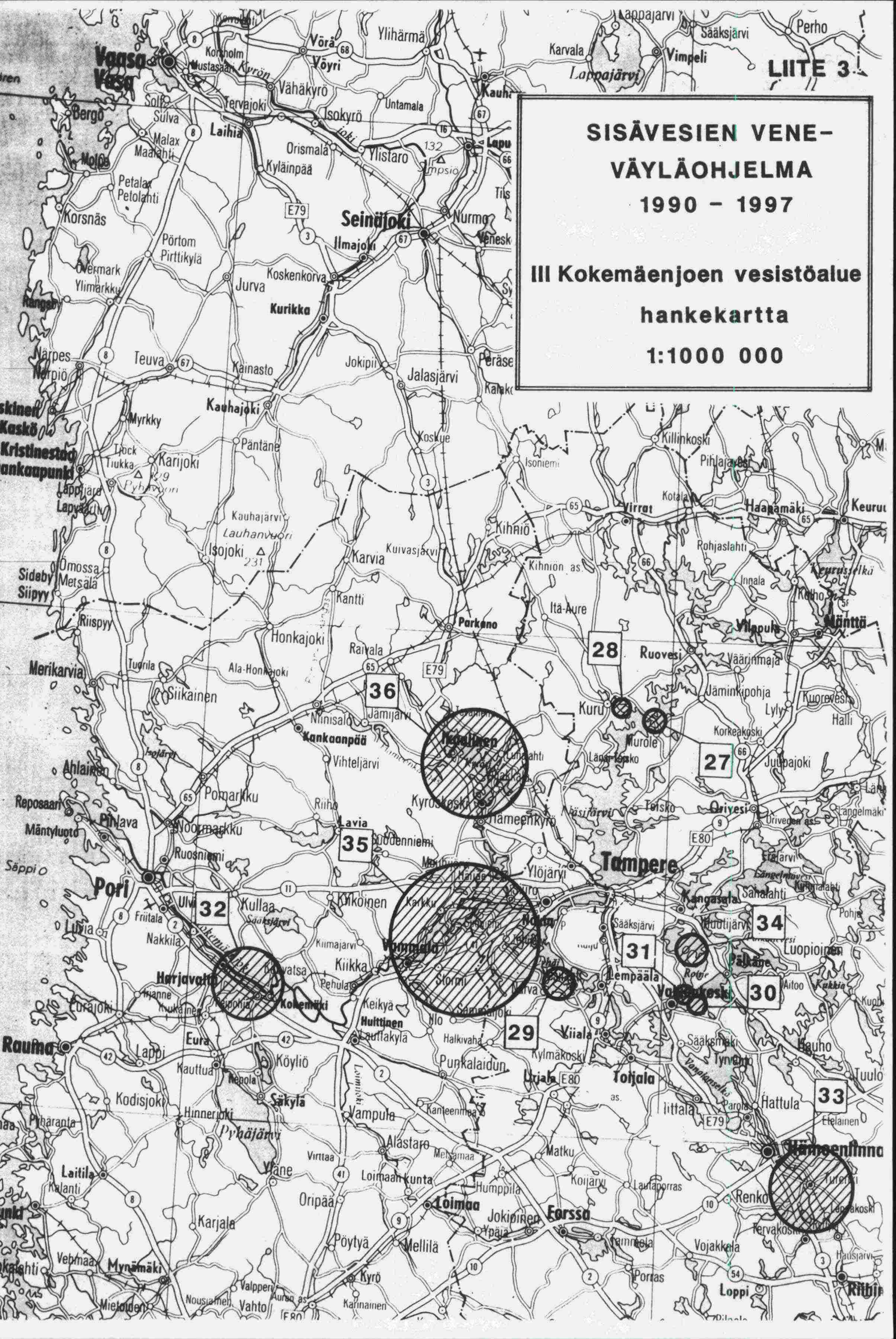


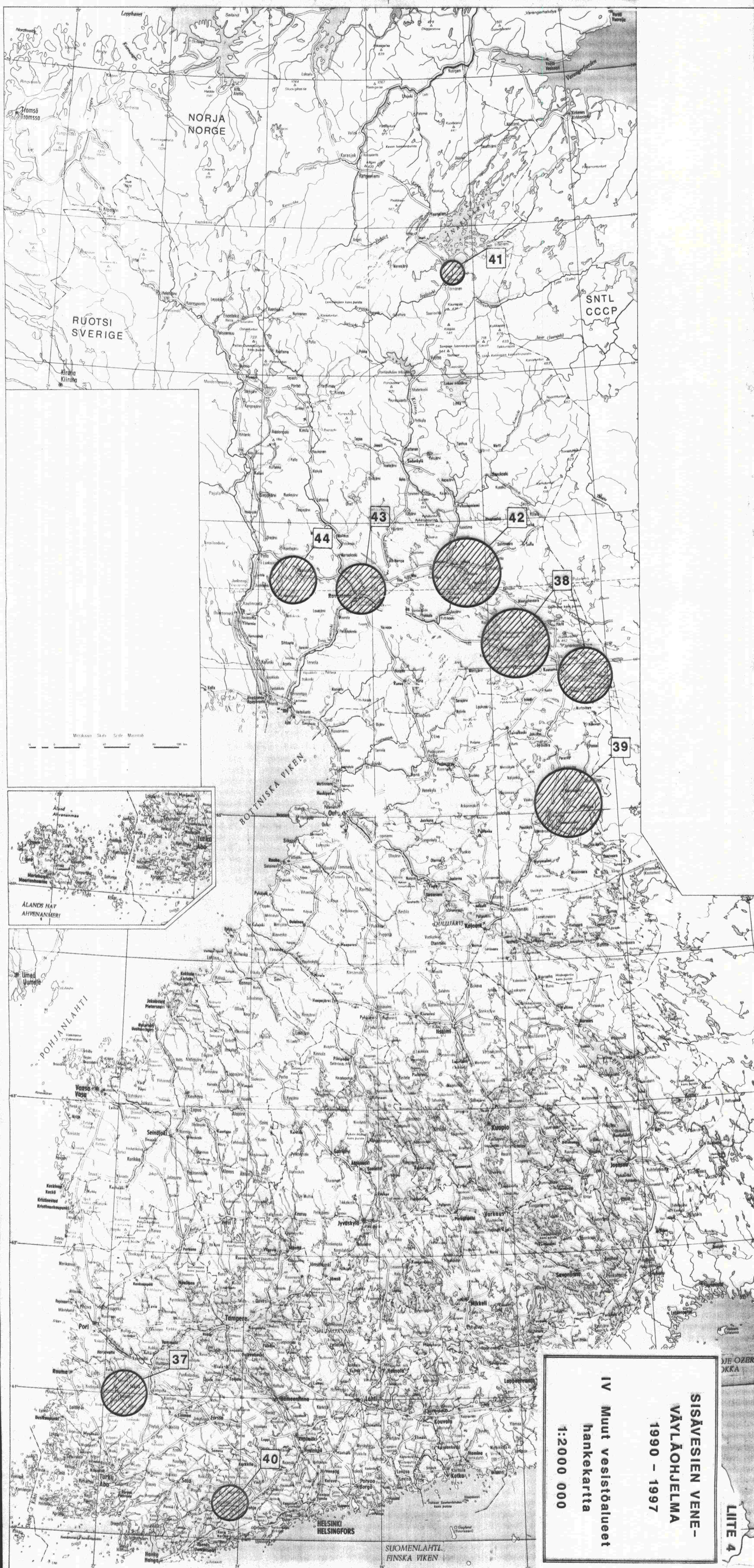
SISÄVESIEN VENE- VÄYLÄOHJELMA

1990 - 1997

III Kokemäenjoen vesistöalue
hankekartta

1:1000 000





LIITE 5

HANKEKOHTAISET

KARTTAOTTEET

I SAIMAAN VESISTÖALUE



2. Muuraissaaren Ukonniemen välinen vanha laivaväylä, Leppävirta

1:40 000

MK: 419



3. Lavikanlahden väylän
(2,4m) merkintä, Savi-
taipale

1:50 000

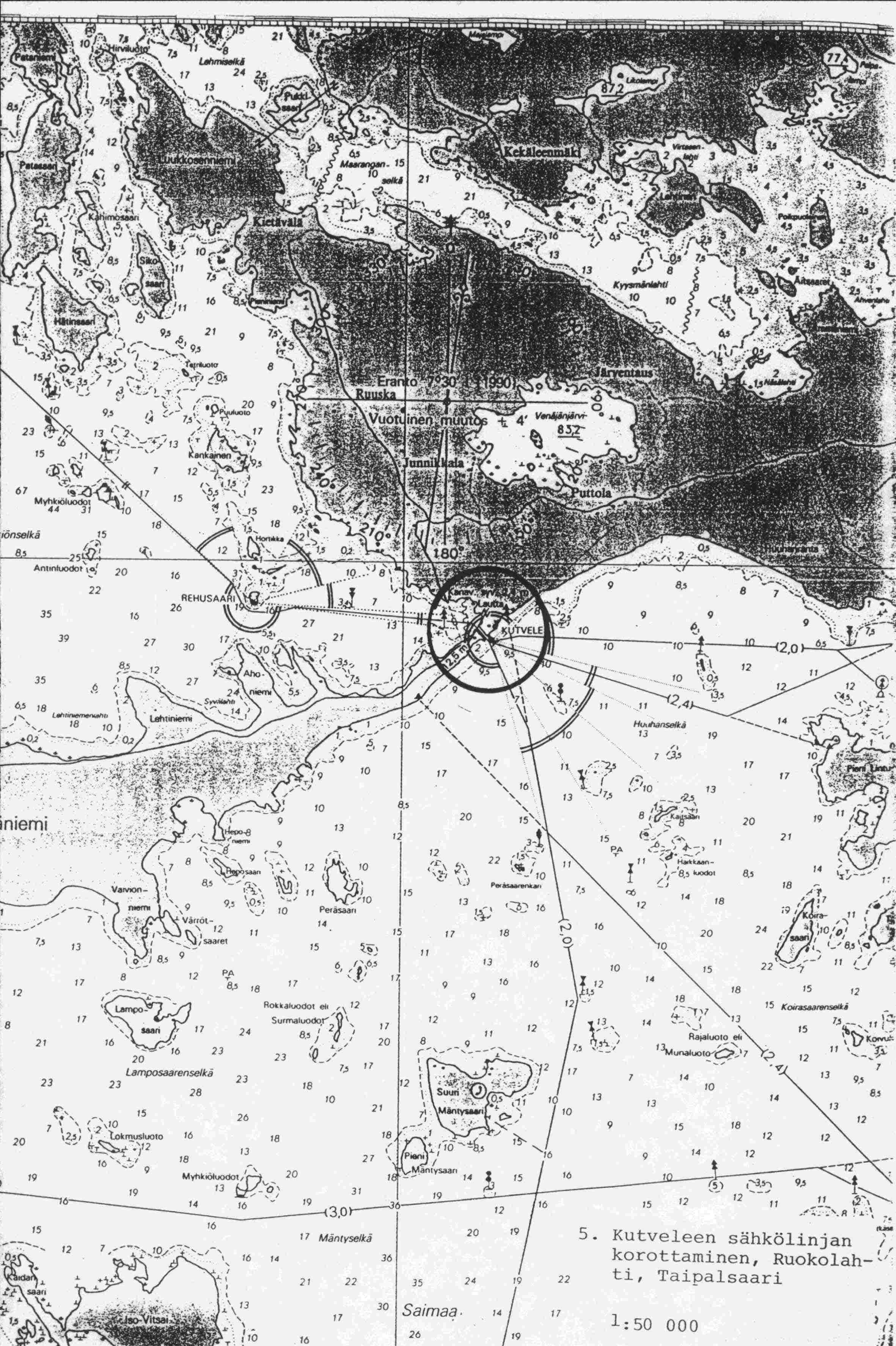
MK: Sarja L, 201



4. Akkasaaren sähkölinjan korottaminen, Lappeenranta

1: 20 000

MV. 1955. T. 100

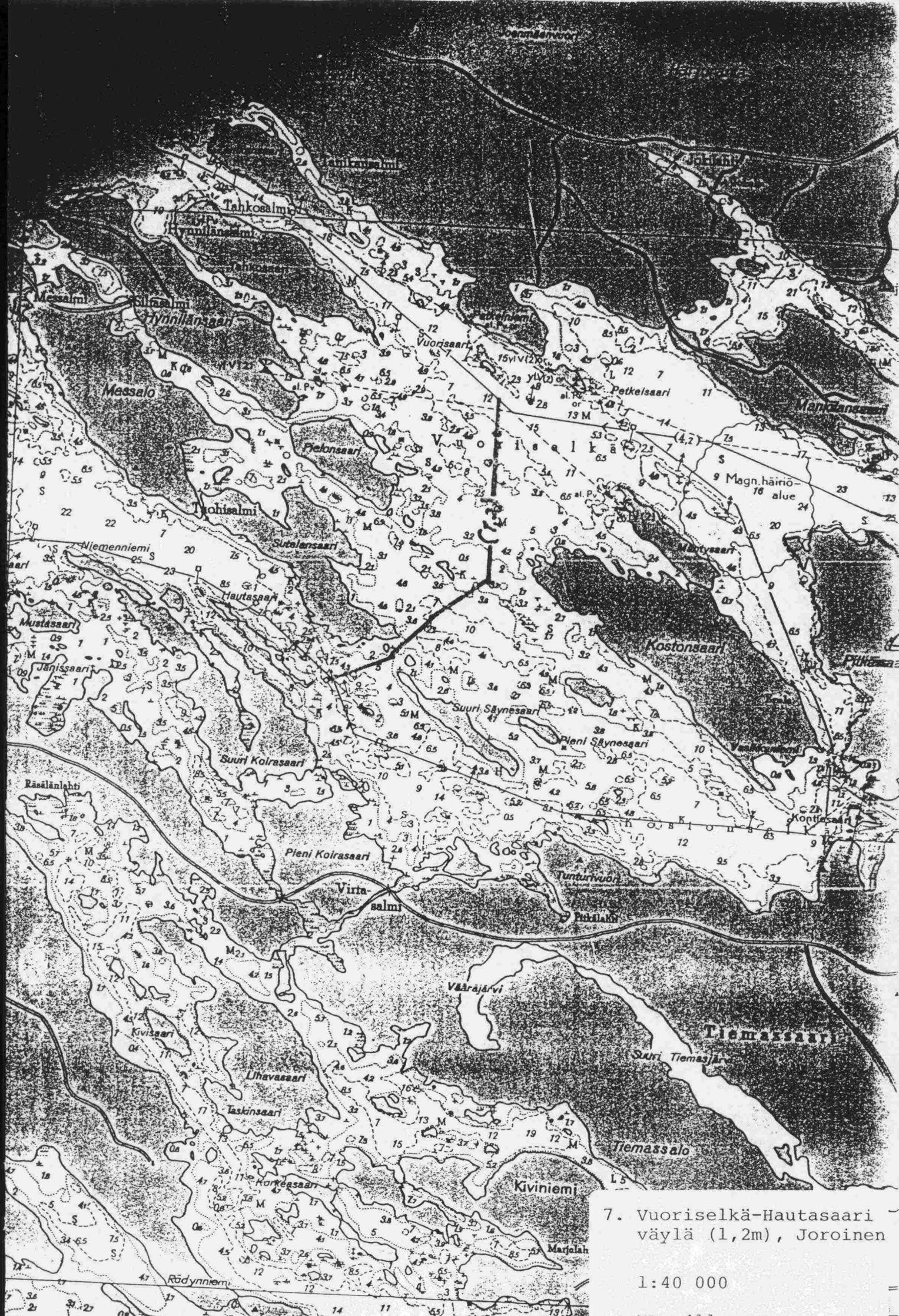




6. Virtasalmi-Joroinen
väylä (1,2m), Joroinen

1:40 000

МК - 411

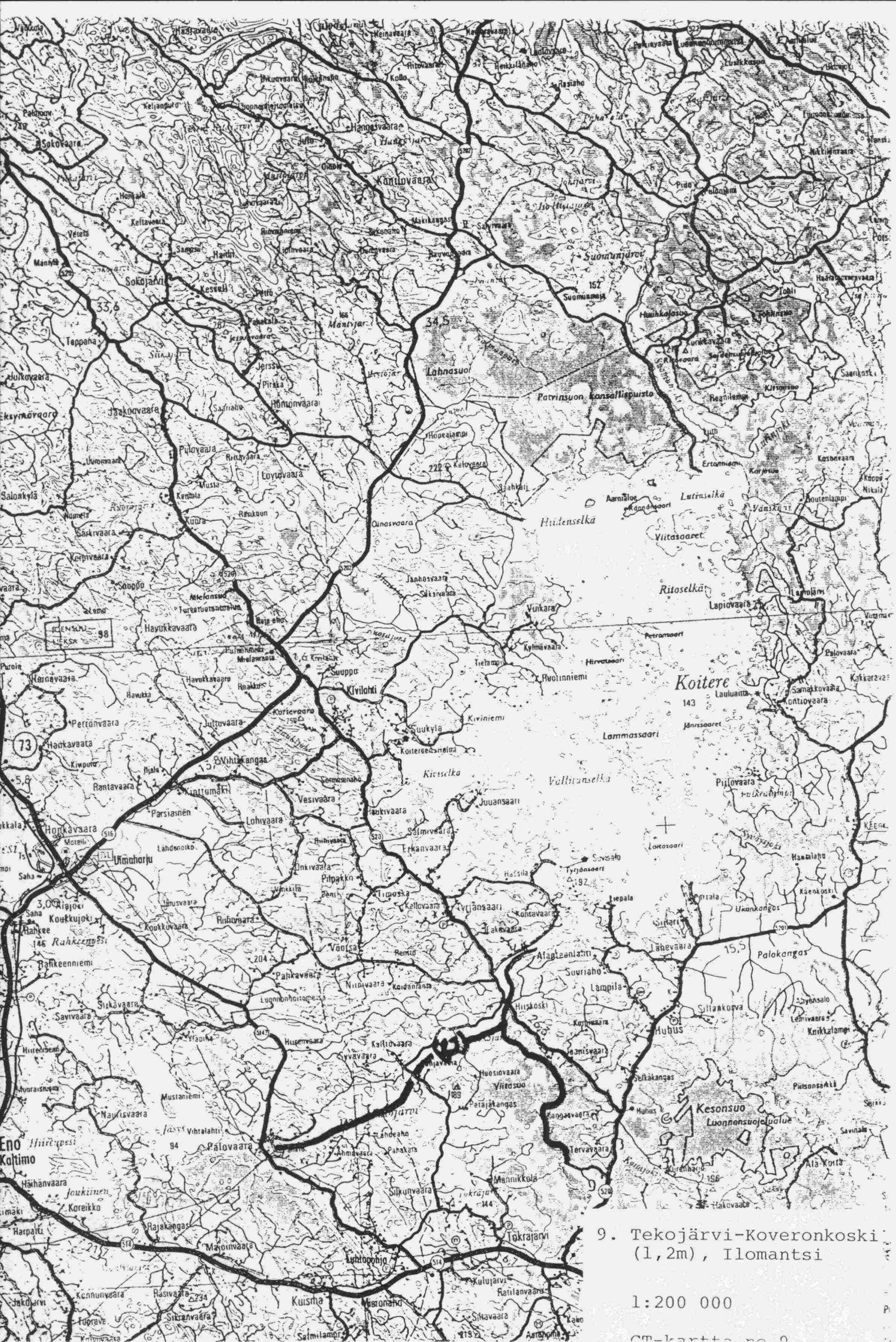


7. Vuoriselkä-Hautasaari väylä (1,2m), Joroinen

1:40 000



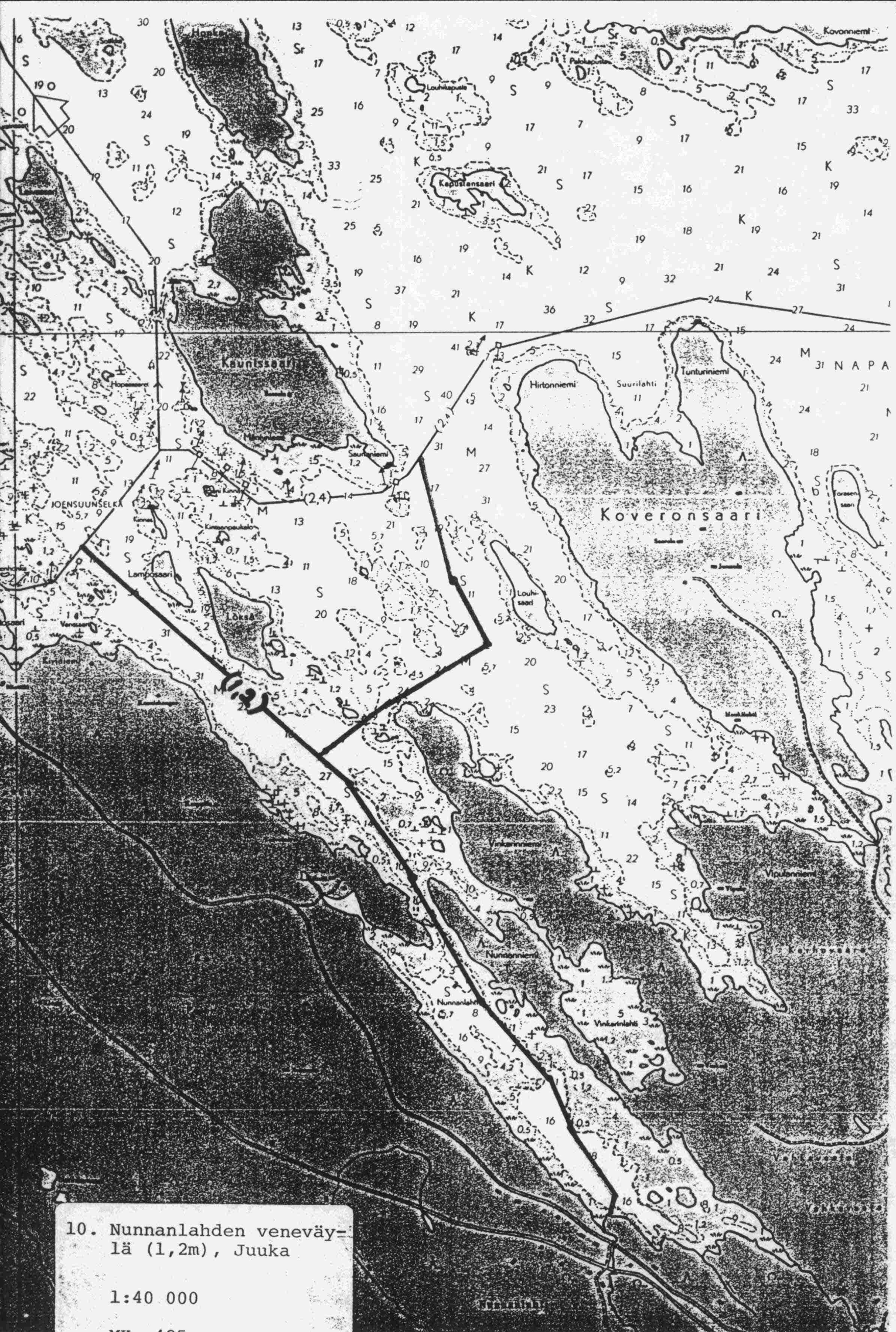
8. Kuopio-Vehmersalmi-
Juojärvi reitin johto-
jen korotus tai kaape-
lointi, Vehmersalmi,
Heinävesi
1:200 000
GT-karta no 9



9. Tekojärvi-Koveronkoski
(1,2m), Ilomantsi

1:200 000

SM-kartta no. 9





LIITE 6

HANKEKOHTAISET

KARTTAOTTEET

II PÄIJÄNTEEN VESISTÖALUE

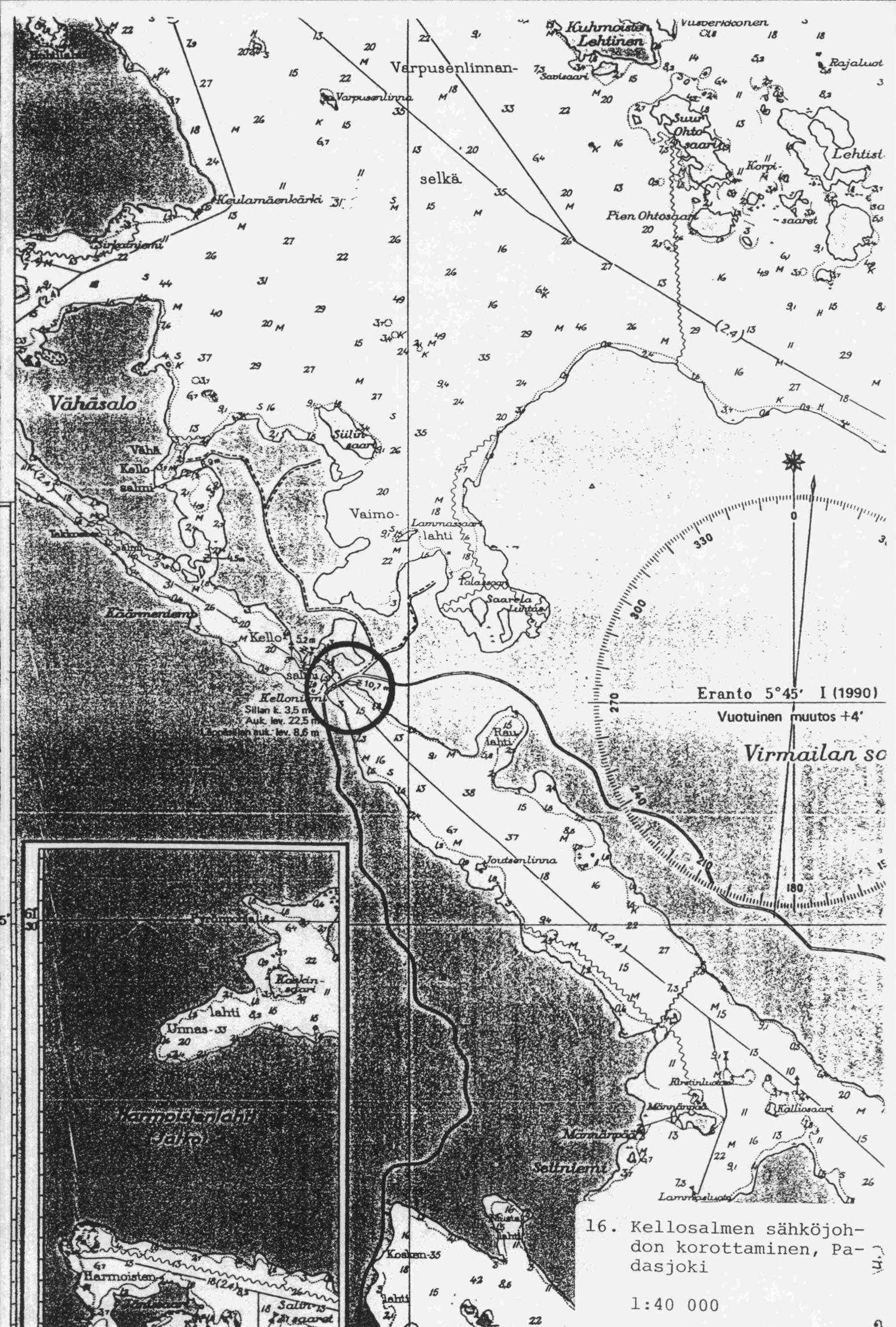


14. Höytiäisen väylästäön
(1,5m) parantaminen,
Kontiolampi, Polvijärvi
1:200 000



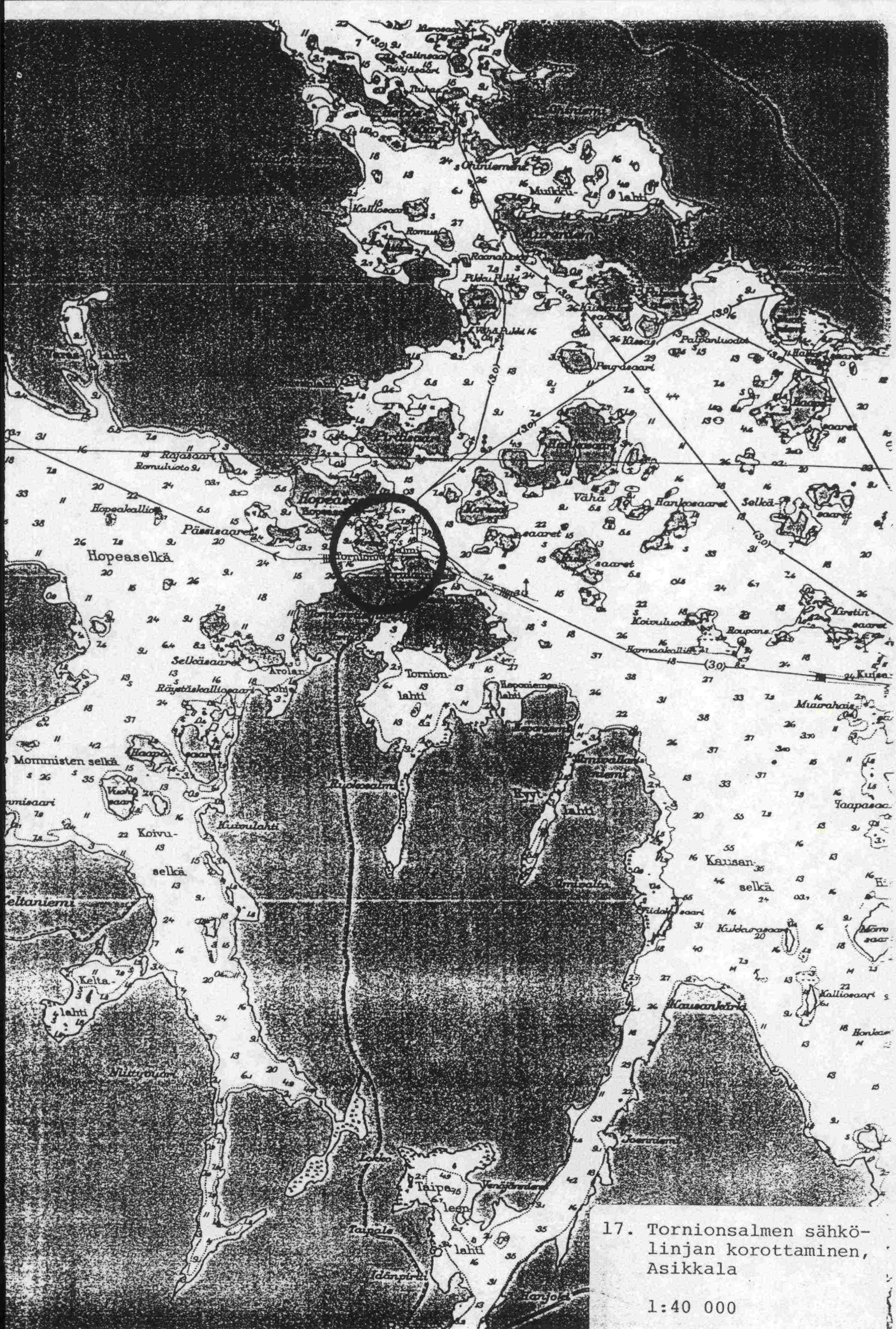
15. Vuohijärven väylän
(1,8m) merkitseminen,
Valkeala

1:200 000



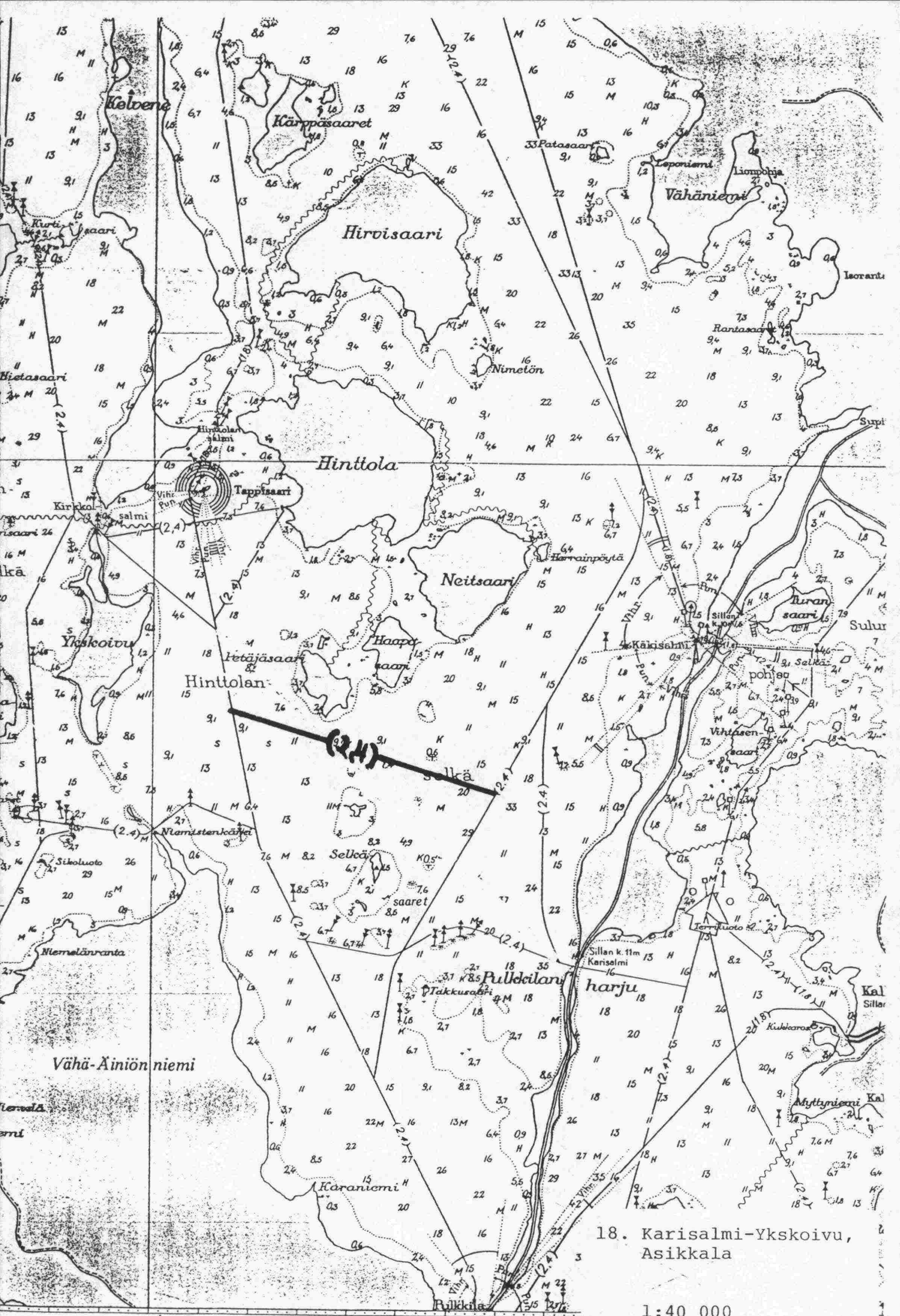
16. Kellosalmen sähköjohdon korottaminen, Paadasjoki

1:40 000



17. Tornionsalmen sähkölinjan korottaminen,
Asikkala

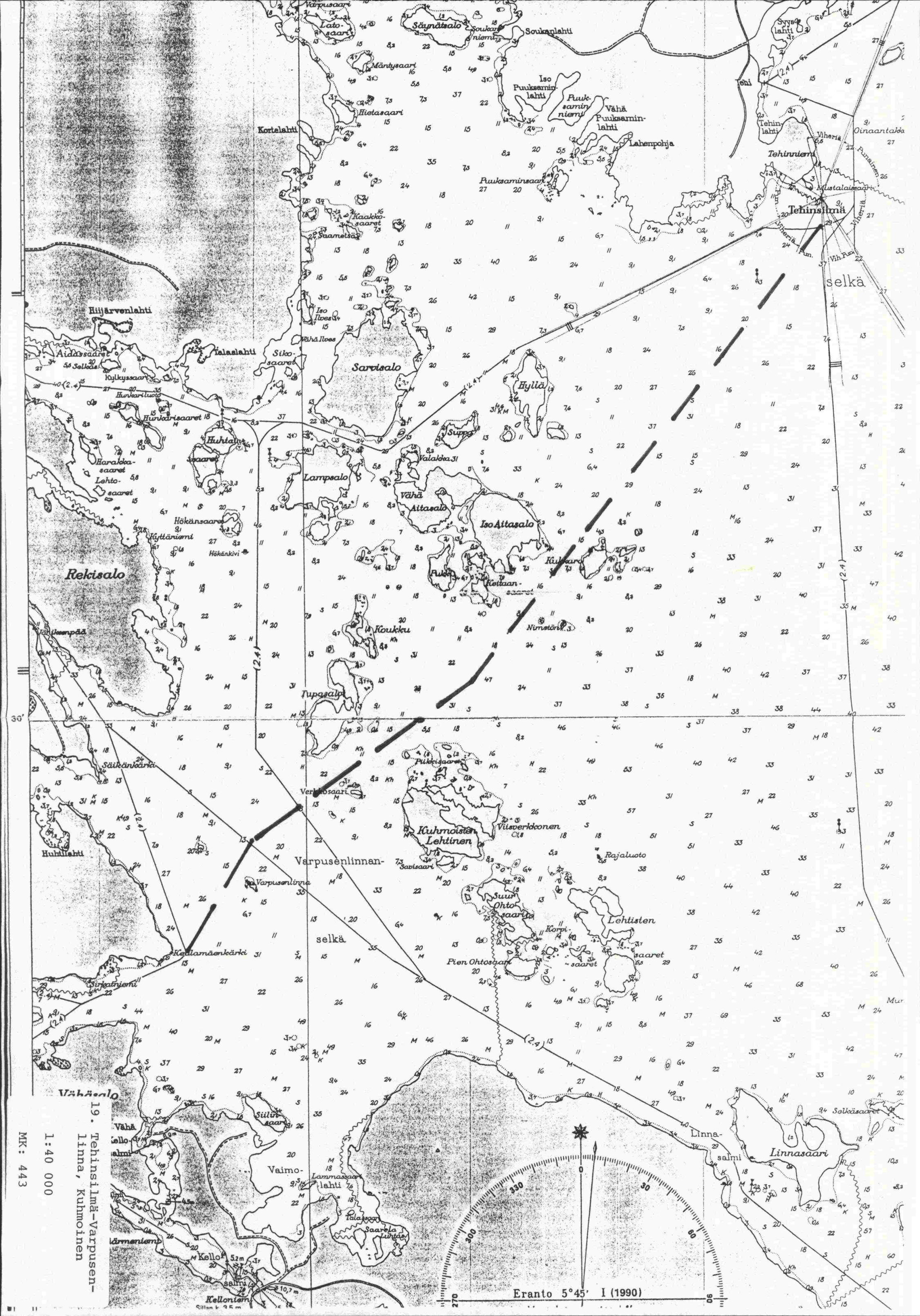
1:40 000



18. Karisalmi-Ykskoivu,
Asikkala

1:40 000

30 Pituus Helsingistä

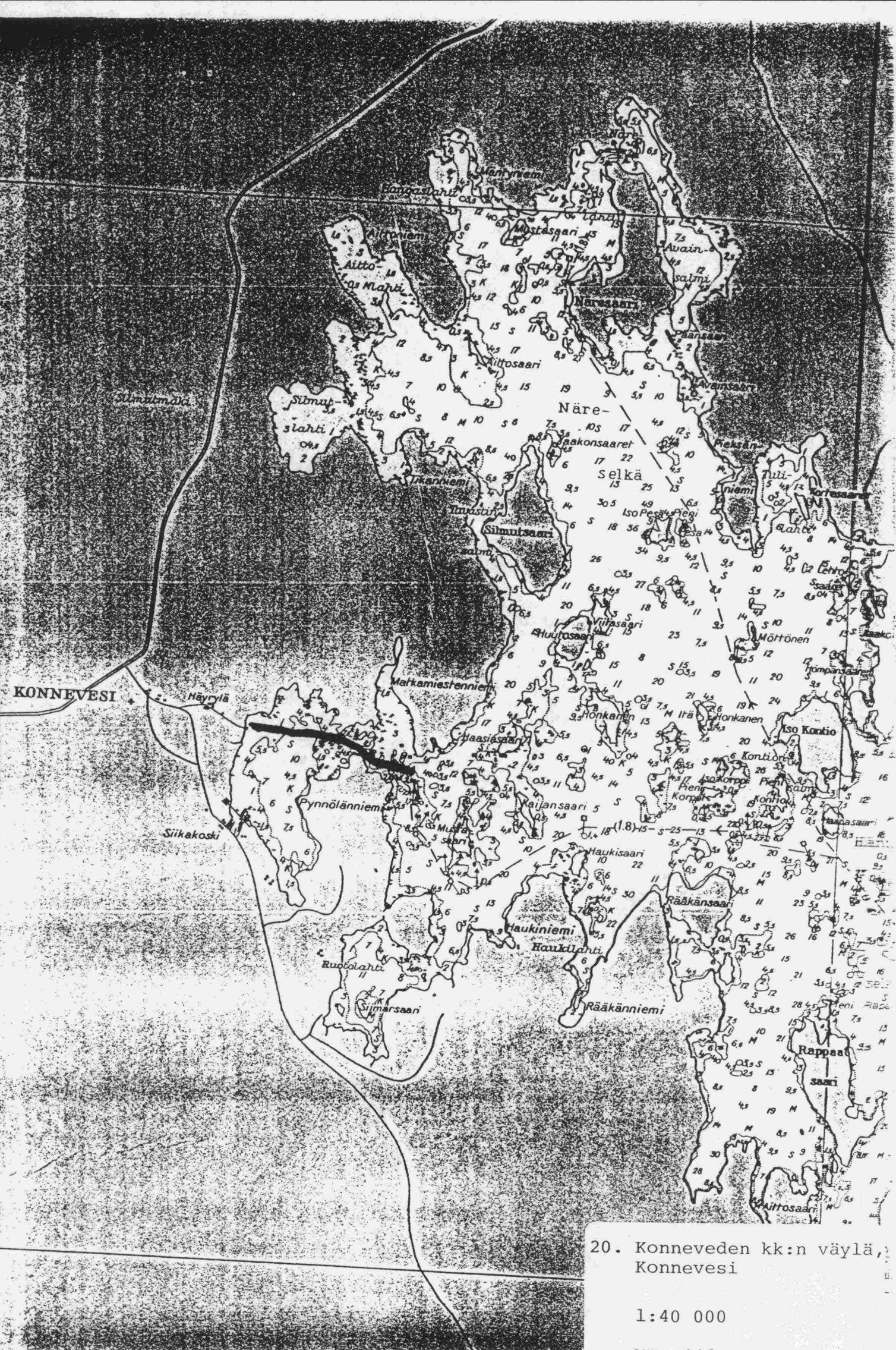


MK: 443

1:40 000

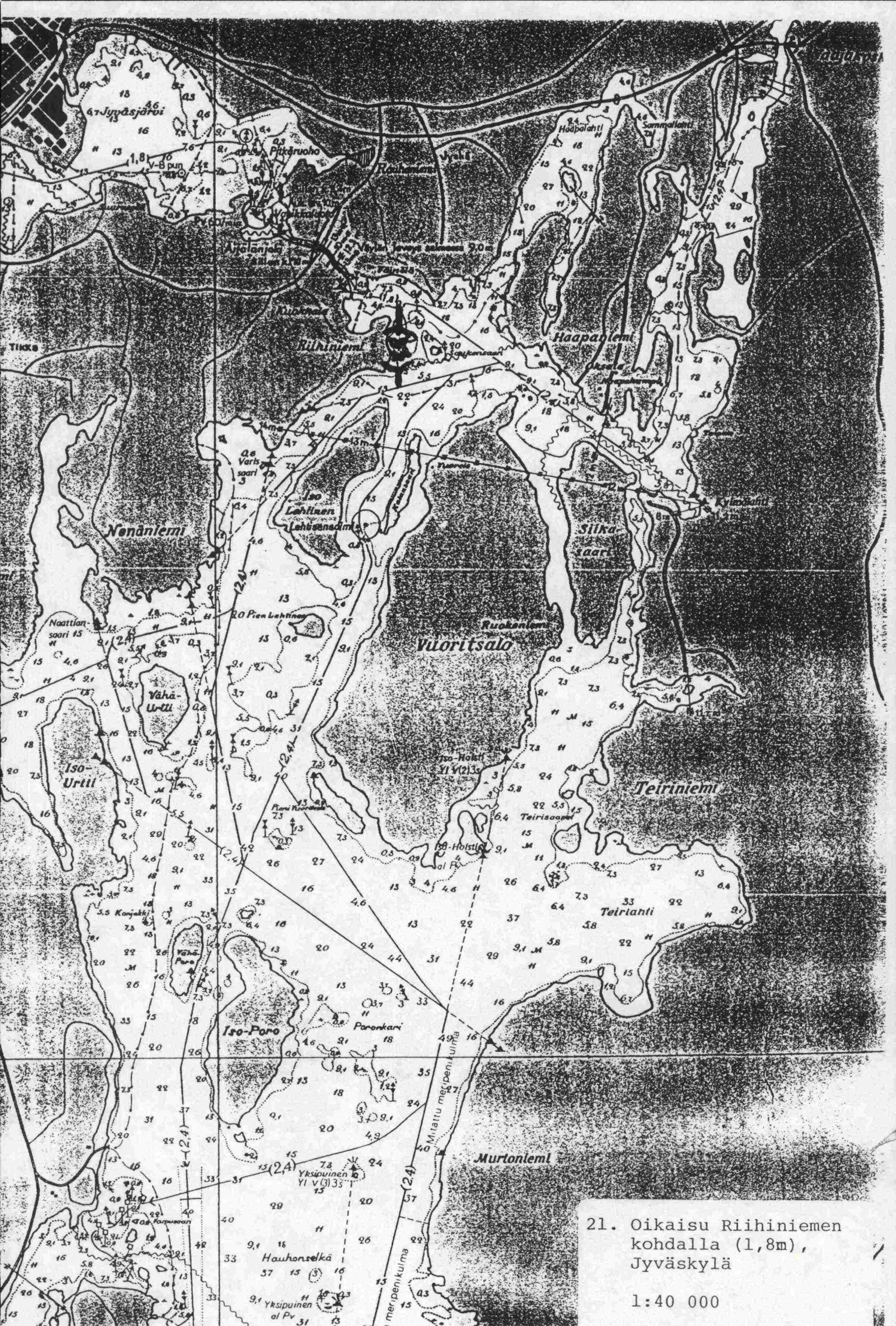
19. Tehinsilmä-Varpusenlinna, Kuumoinen

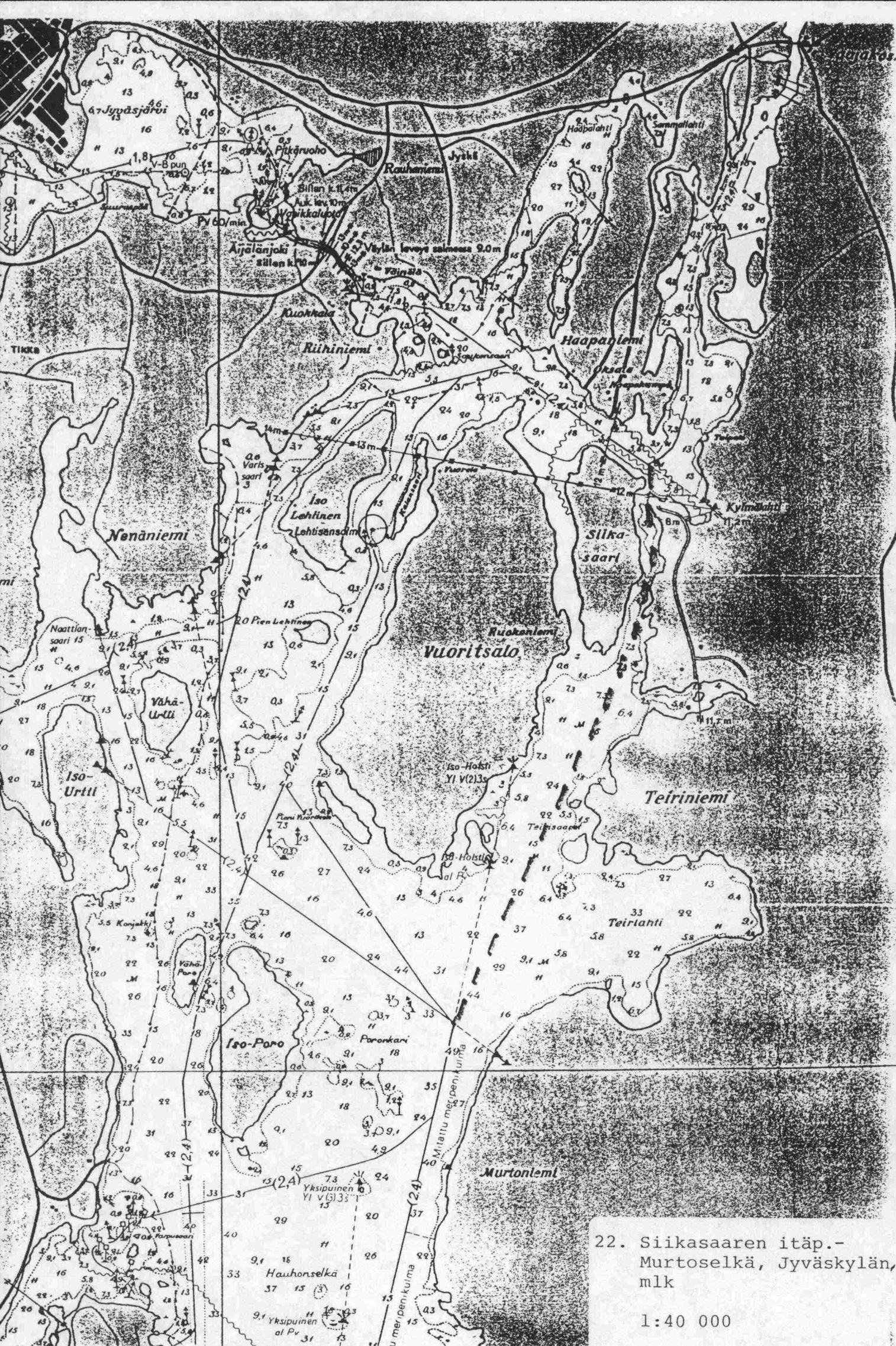
Eranto 5°45' I (1990)



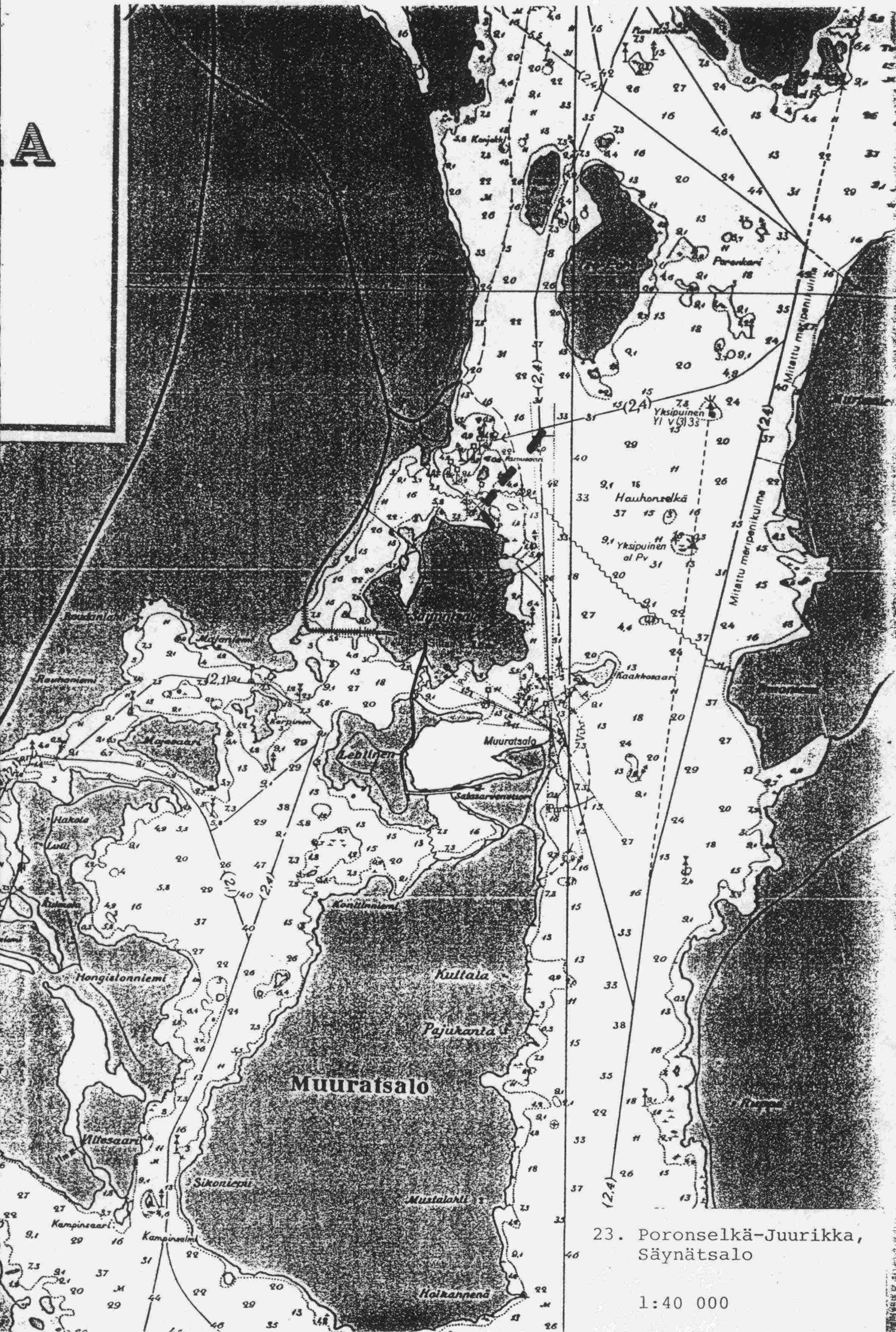
20. Konneveden kk:n väylä,
Konnevesi

1:40 000



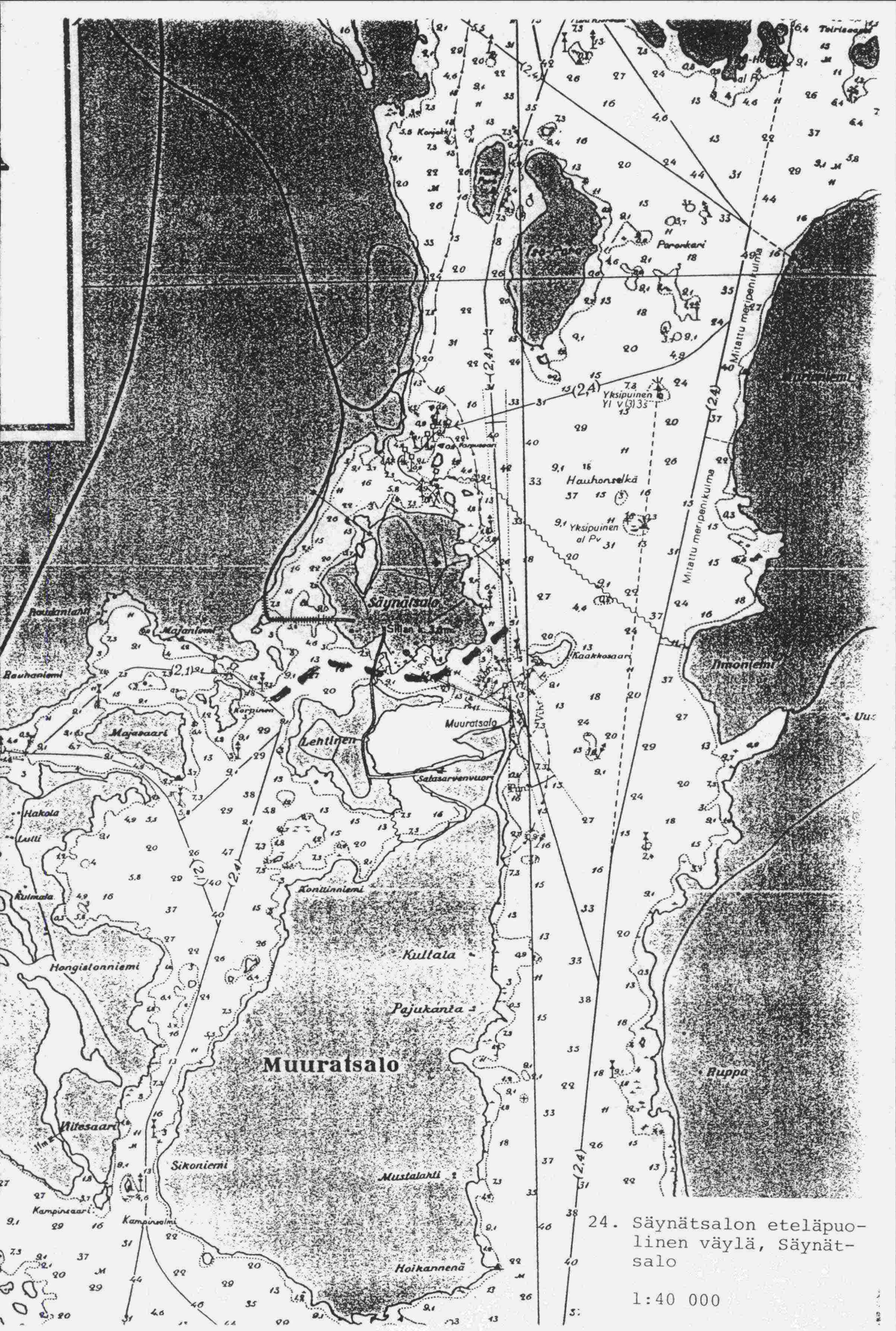


A



23. Poronselkä-Juurikka,
Säynätsalo

1:40 000



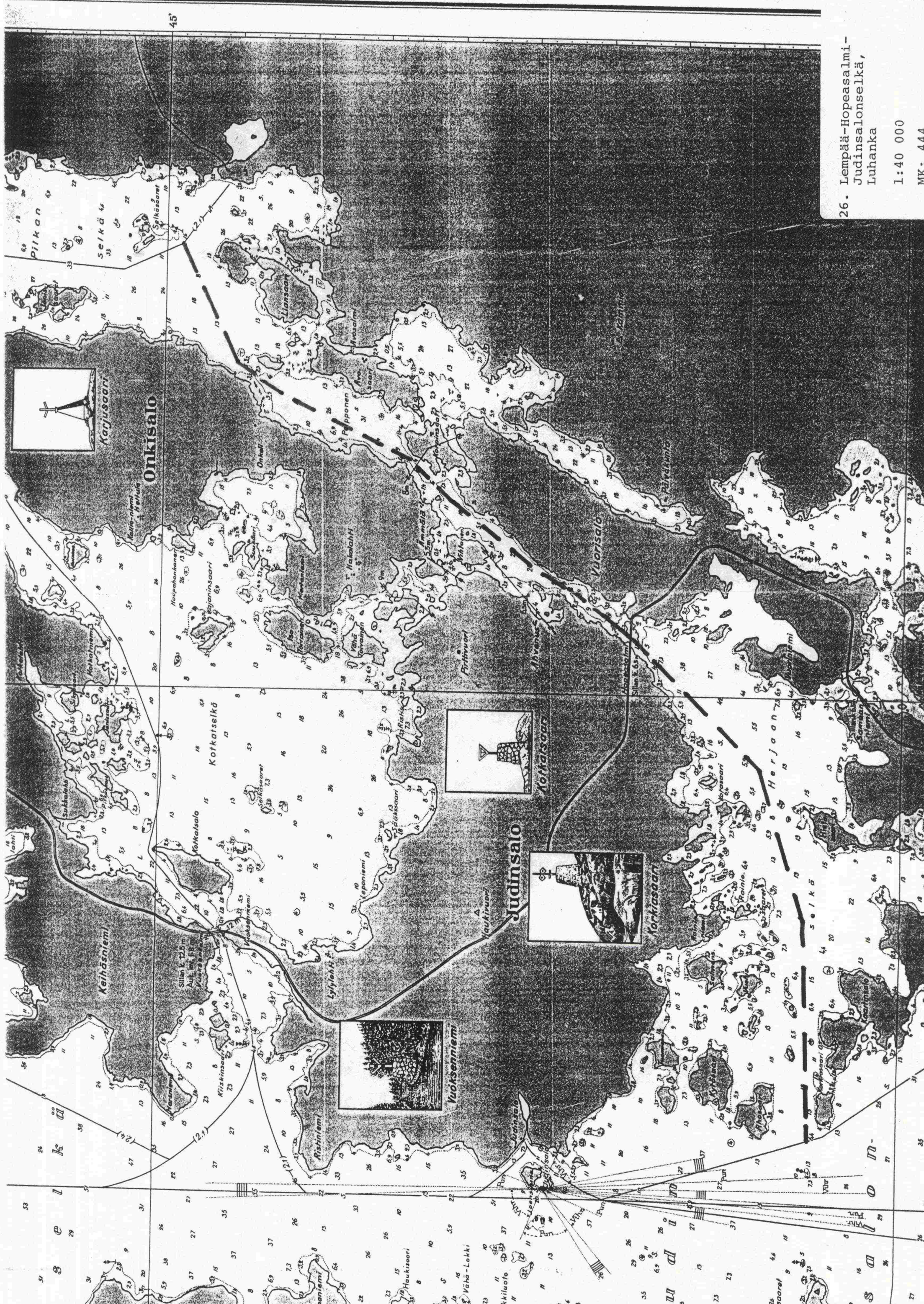
24. Säynätsalon eteläpuolinen väylä, Säynätsalo

1:40 000



25. Pärnäsari-Kuminansalmi-Kouturi, Korpilahti

1:40 000



26. Lempää-Hopeasalmi-
Judinsalonselkä,
Luhanka

1:40 000

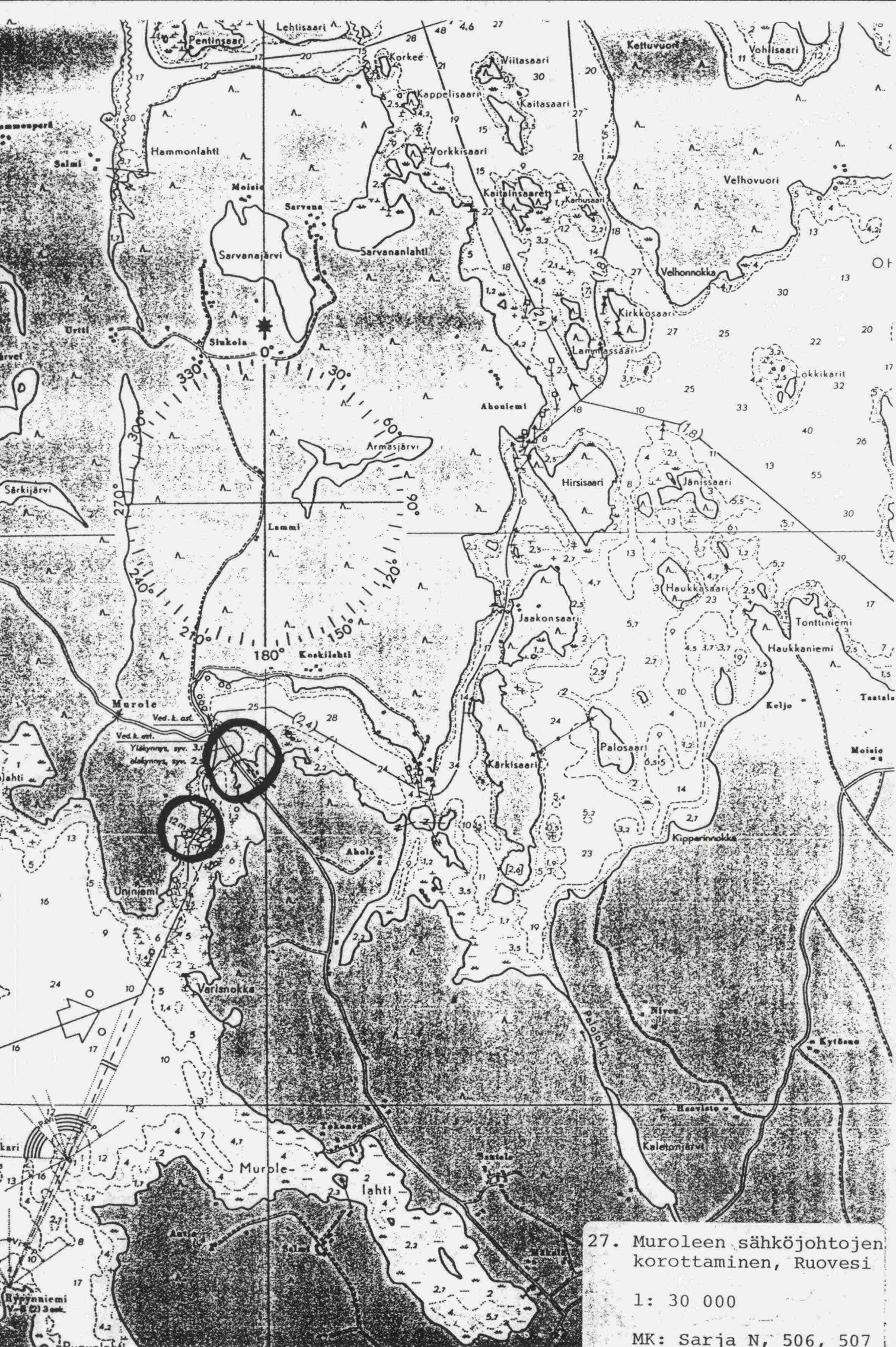
MK: 444

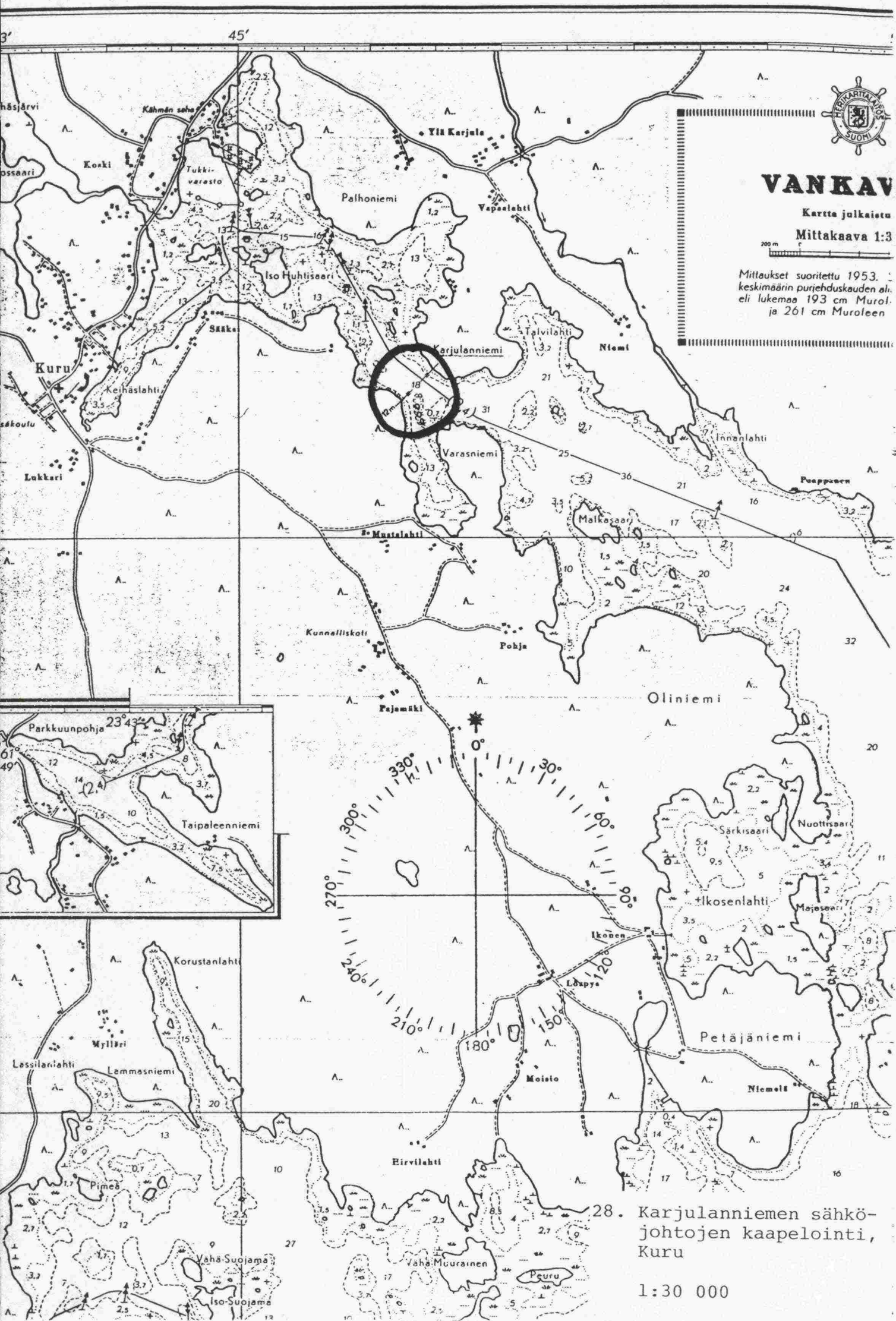
LIITE 7

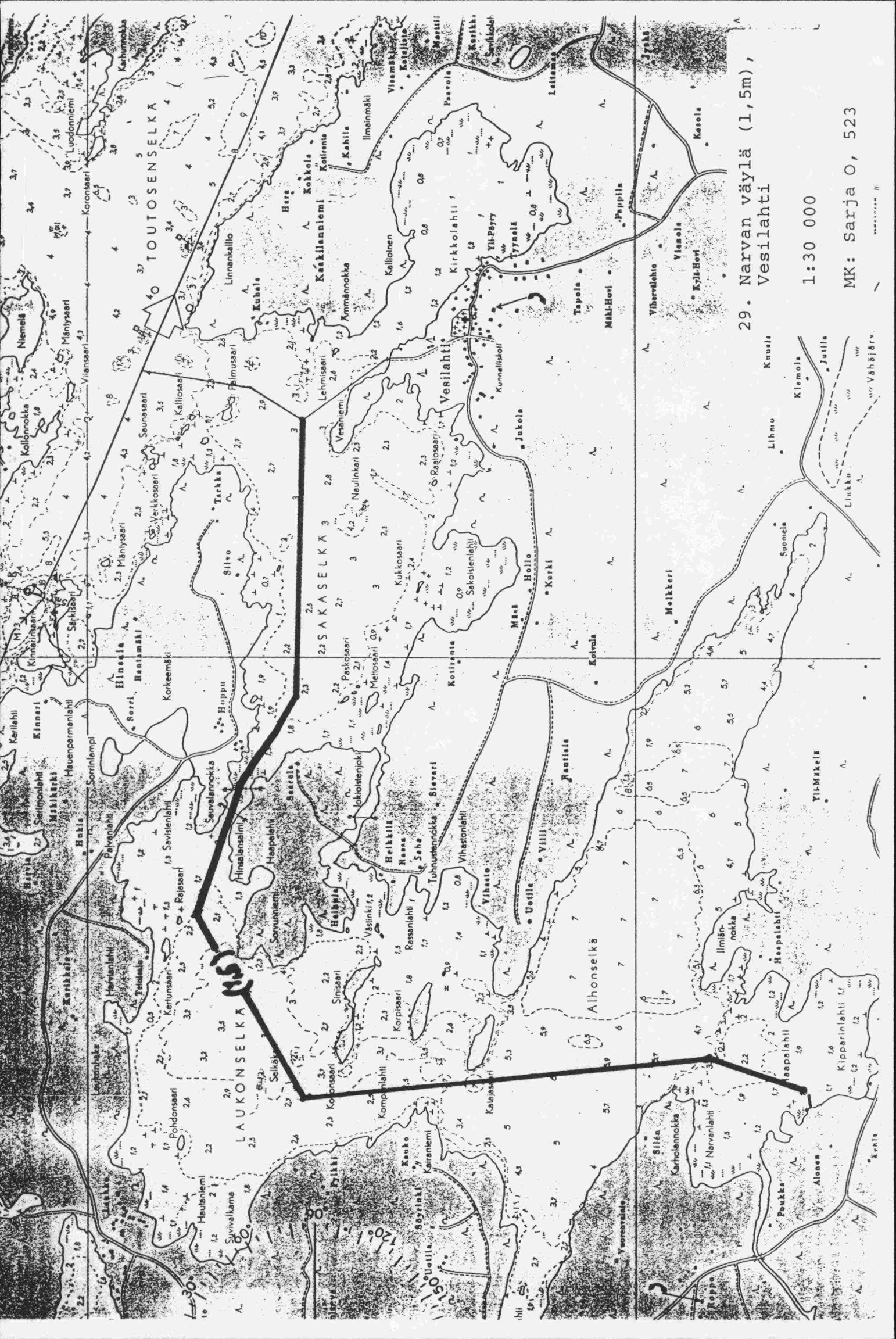
HANKEKOHTAISET

KARTTAOTTEET

III KOKEMÄENJOEN VESISTÖALUE







29. Narvan väylä (1,5m),
Vesilahti

1:30 000

MK: Sarja O, 523



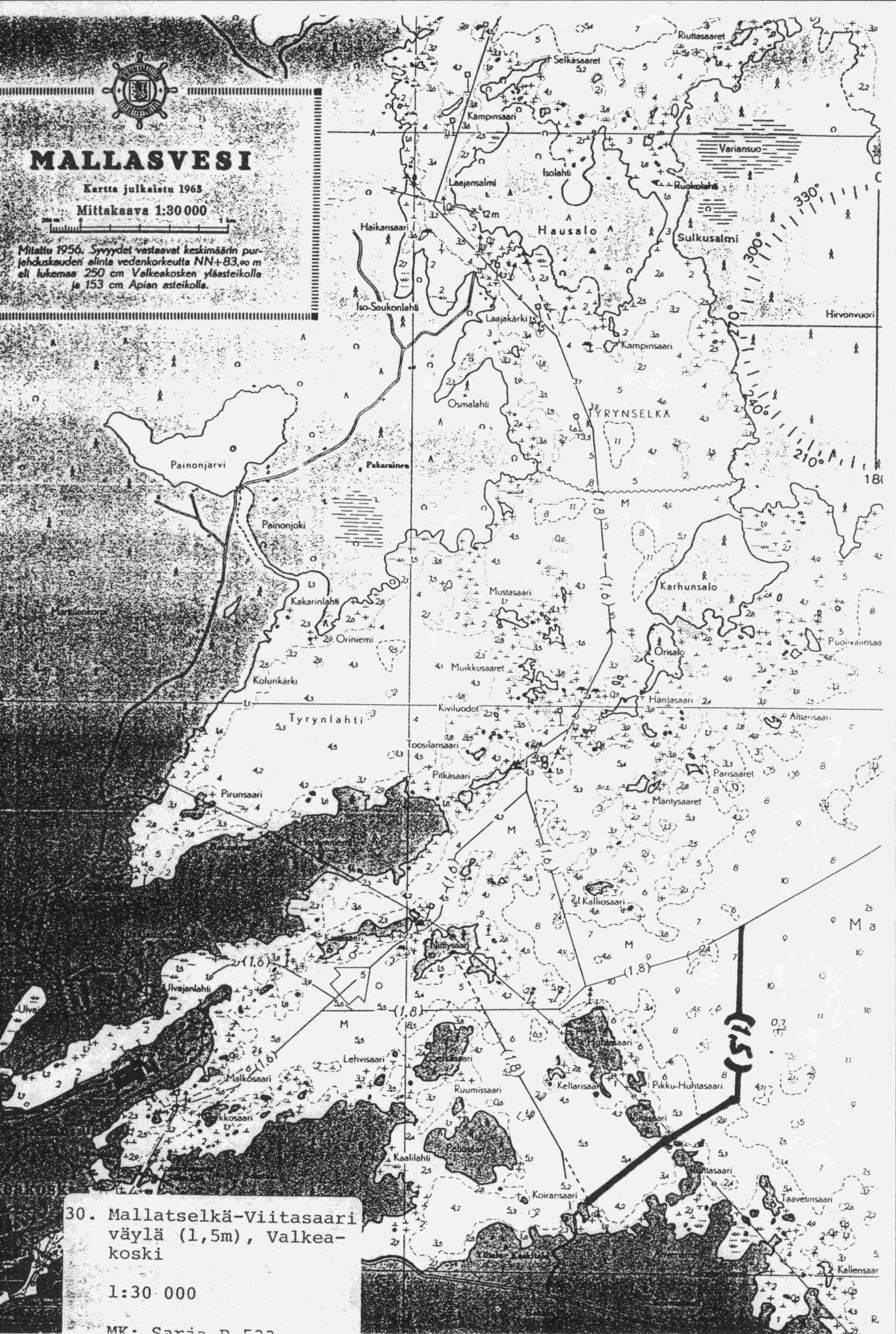
MALLASVESI

Kartta julkaistu 1963

Mittakaava 1:30 000

0 1 km

Mitattu 1956. Syvyydet vastaavat keskimäärin purjehduskauden alinta vedenkorkeutta NN+83,00 m eli lukemaa 250 cm Valkeakosken yläasteikolla ja 153 cm Apian asteikolla.



30. Mallatselkä-Viitasaari väylä (1,5m), Valkeakoski

1:30 000

MK-Sarja D 522



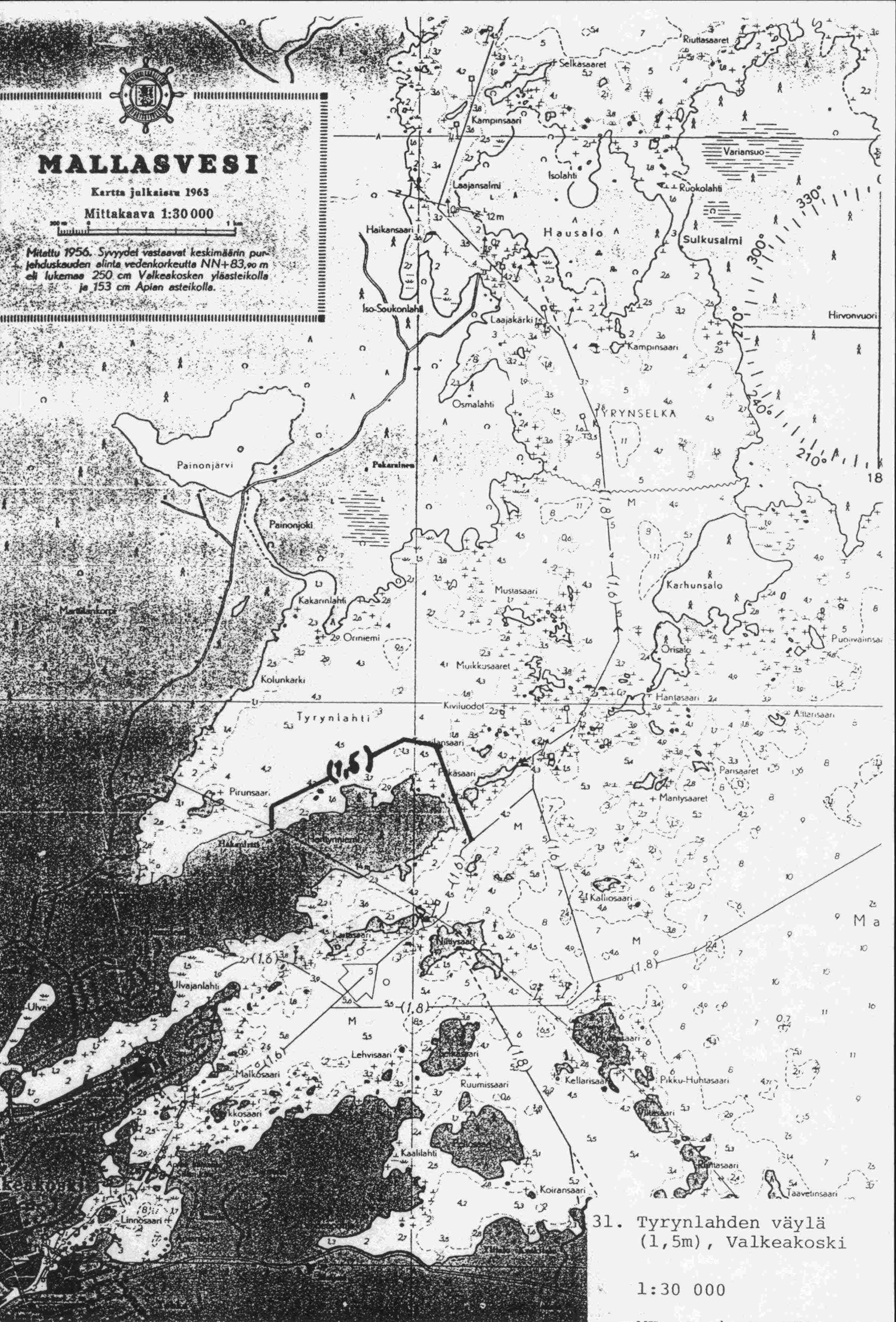
MALLASVESI

Kartta julkaistu 1963

Mittakaava 1:30 000

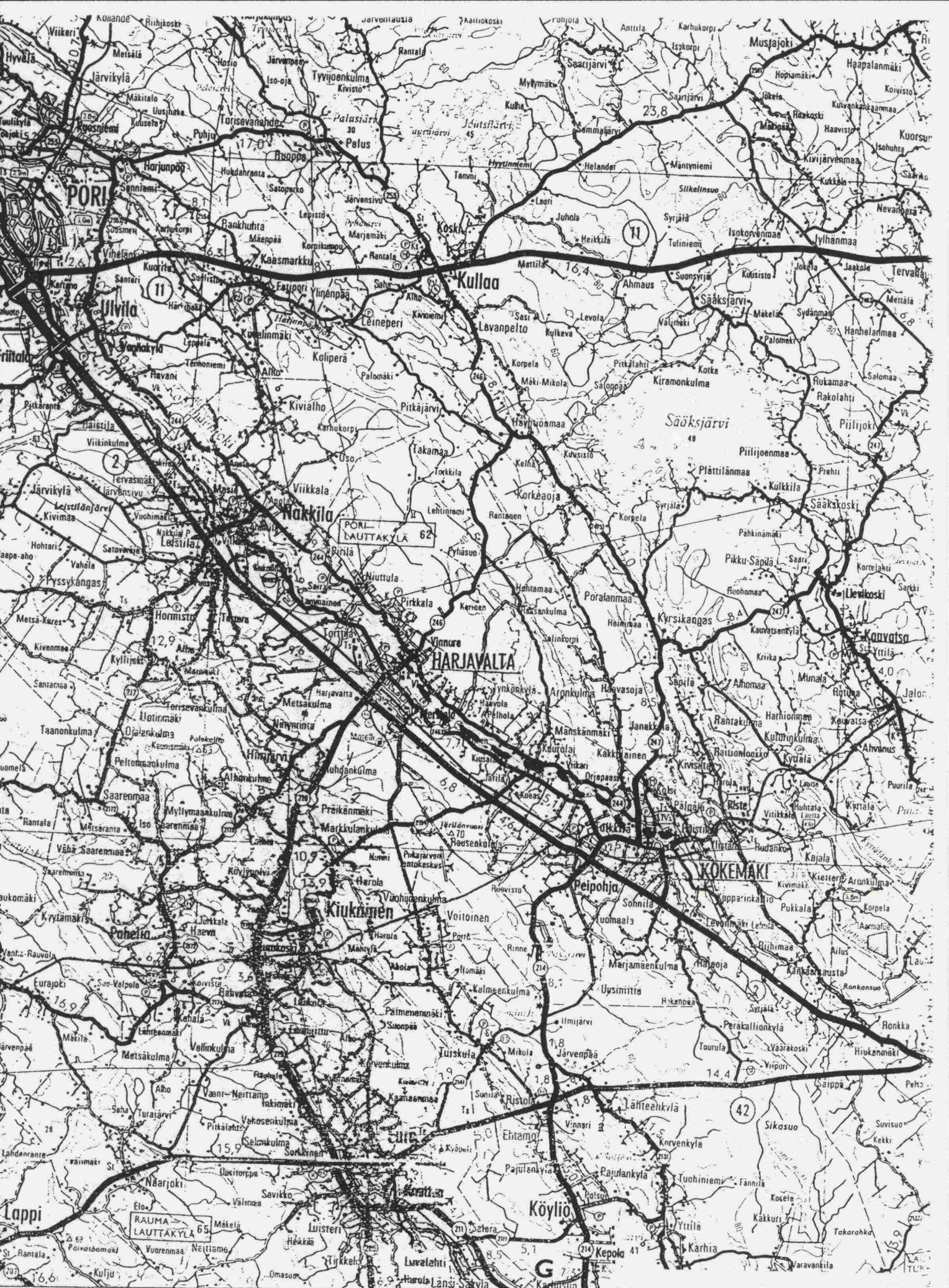


Mitattu 1956. Syvyydet vastaavat keskimäärin purjehduskauden alinta vedenkorkeutta NN+83,00 m eli lukemaa 250 cm Valkeakosken yläasteikolla ja 153 cm Apian asteikolla.



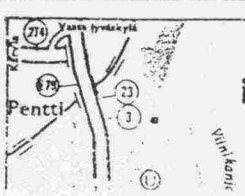
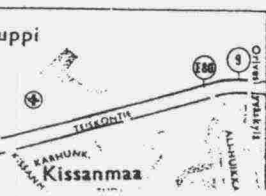
31. Tyrynlahden väylä
(1,5m), Valkeakoski

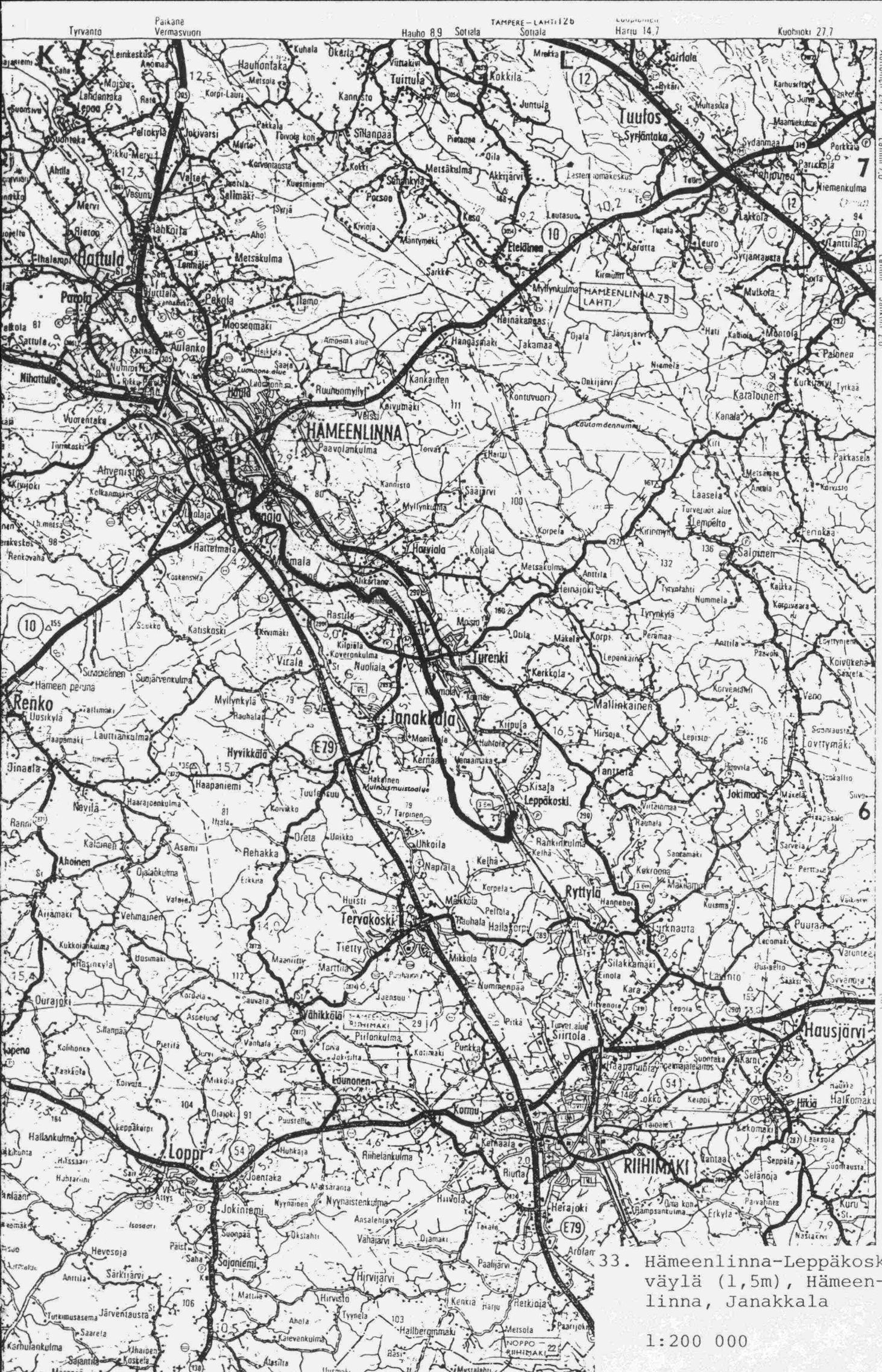
1:30 000



32. Harjavalta-Kokemäki
venereitti, Harjavalta
Kokemäki

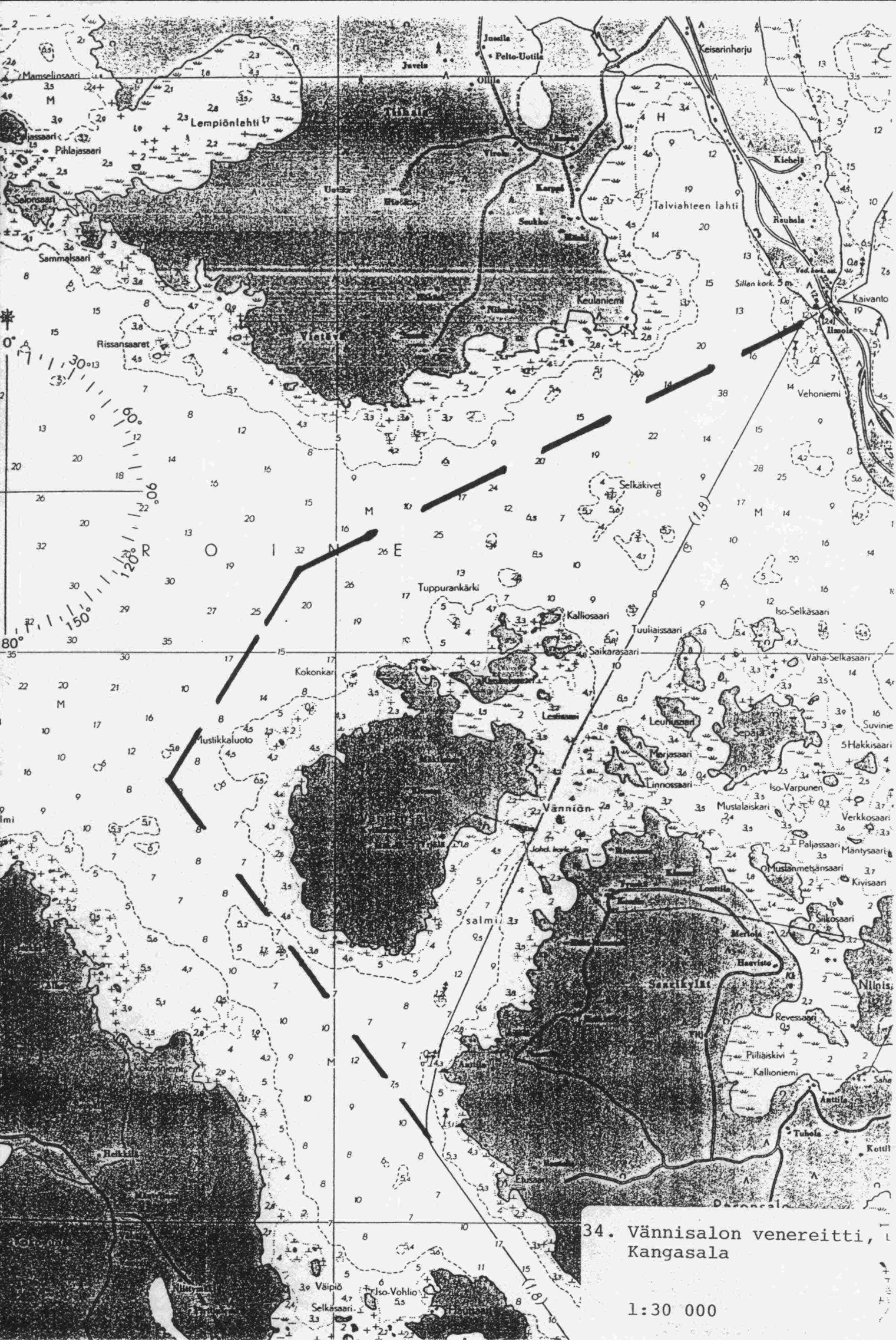
1:200 000





33. Hämeenlinna-Leppäkoski
väylä (1,5m), Hämeen-
linna, Janakkala

1:200 000





35. Vammala-Rautavesi-Kulovesi veneväylä (1,5m), Vammala, Nokia

1:200 000



36. Kyrösjärven väylän merkintä, Ikaalinen, Hämeenkyrö

1:200 000

LIITE 8

HANKEKOHTAISET

KARTTAOTTEET

IV MUUT VESISTÖALUEET



37. Säkylän Pyhäjärven
venereitit, Säkylä,
Eura

1:200 000

Pohja-aineistona on SNTL:n osalta käyte
Som grundmaterial har för Sövtjutenonen
i skalen 1:500 000.



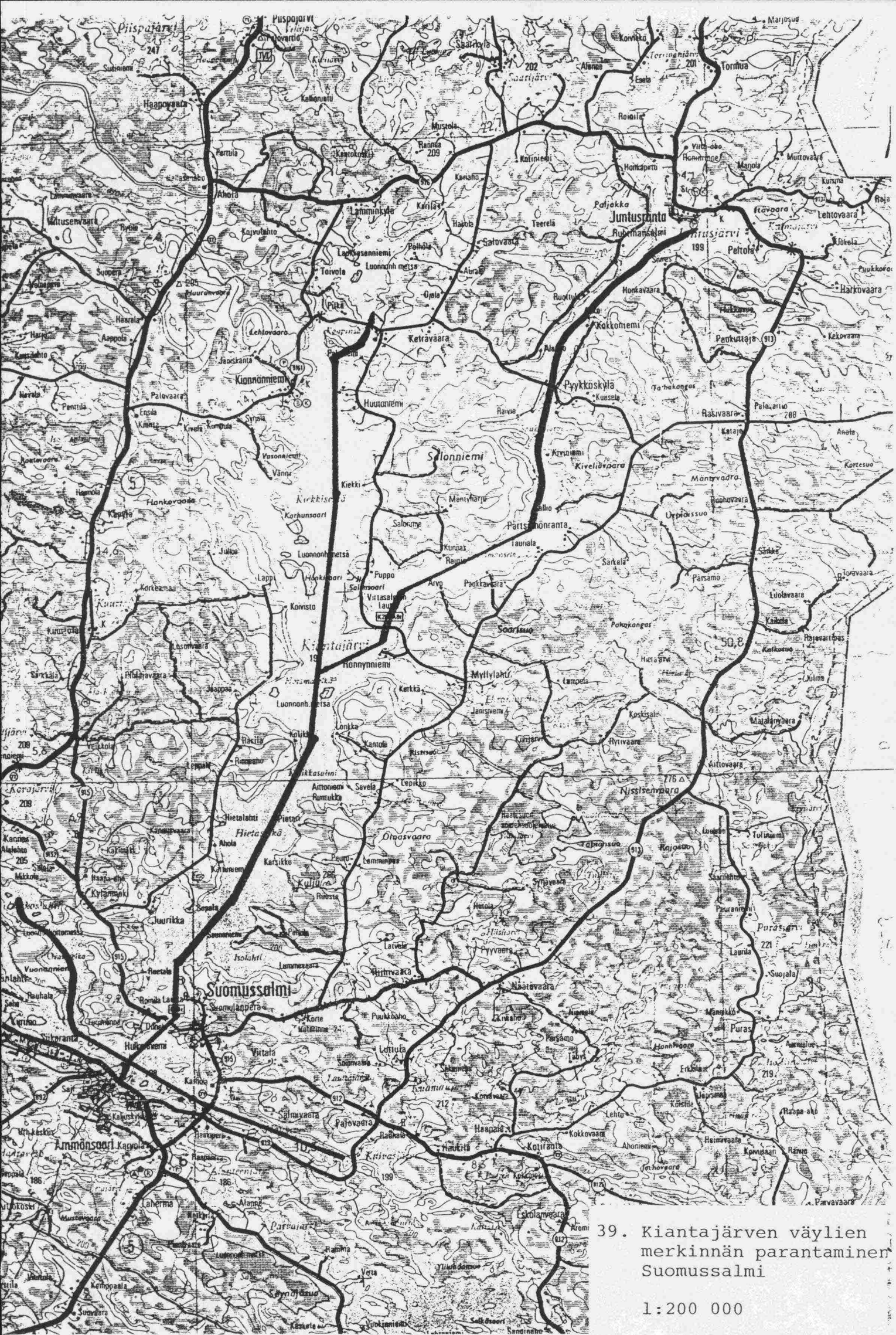
38a) Kuusamon järvien ve-
nereittit (1,5m),
Kuusamo, Posio
1:200 000
GT-kartta no 13



38b) Kuusamon järvien ve-
neretit (1,5m),
Kuusamo, Posio

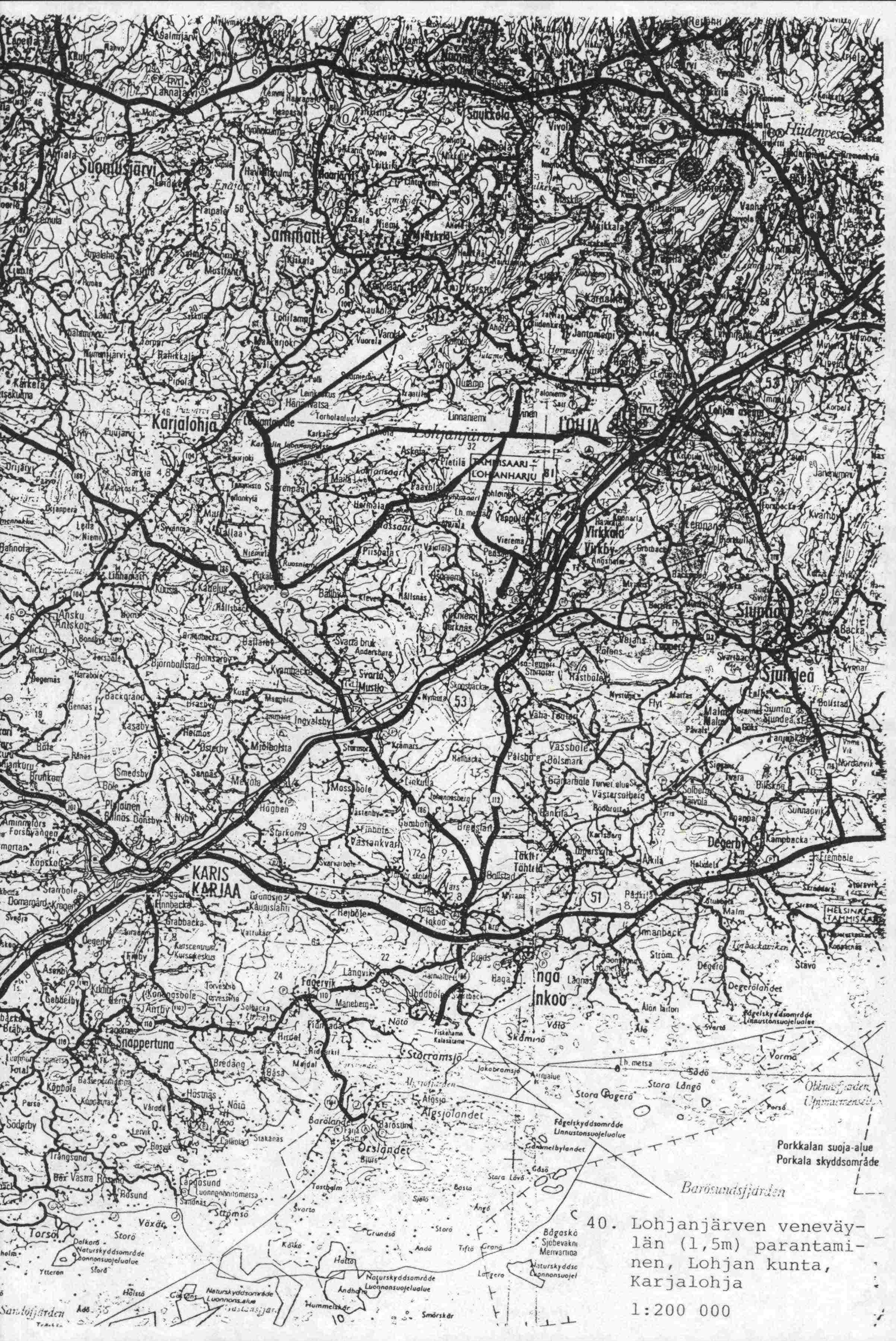
1:200 000

GT-kartta no 13, 15

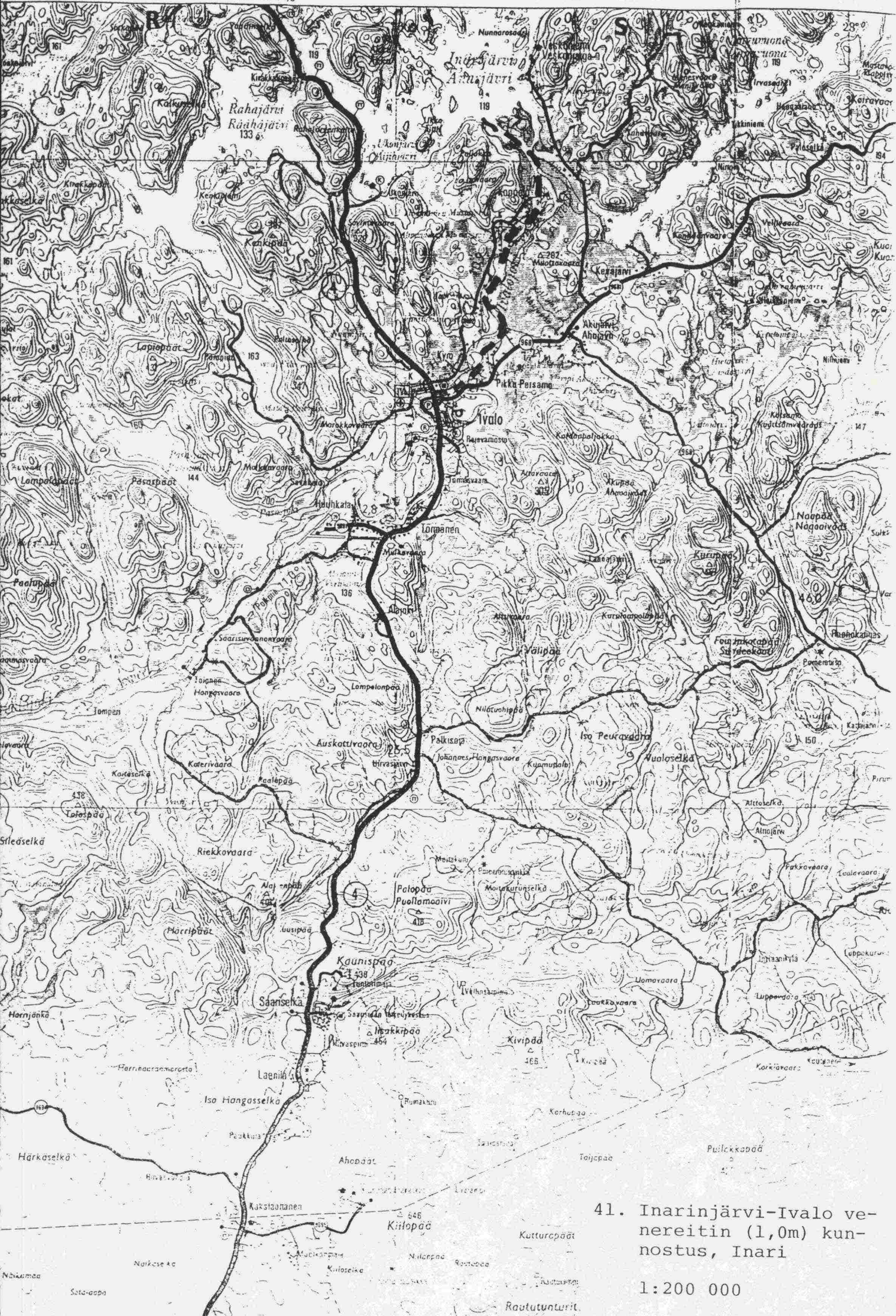


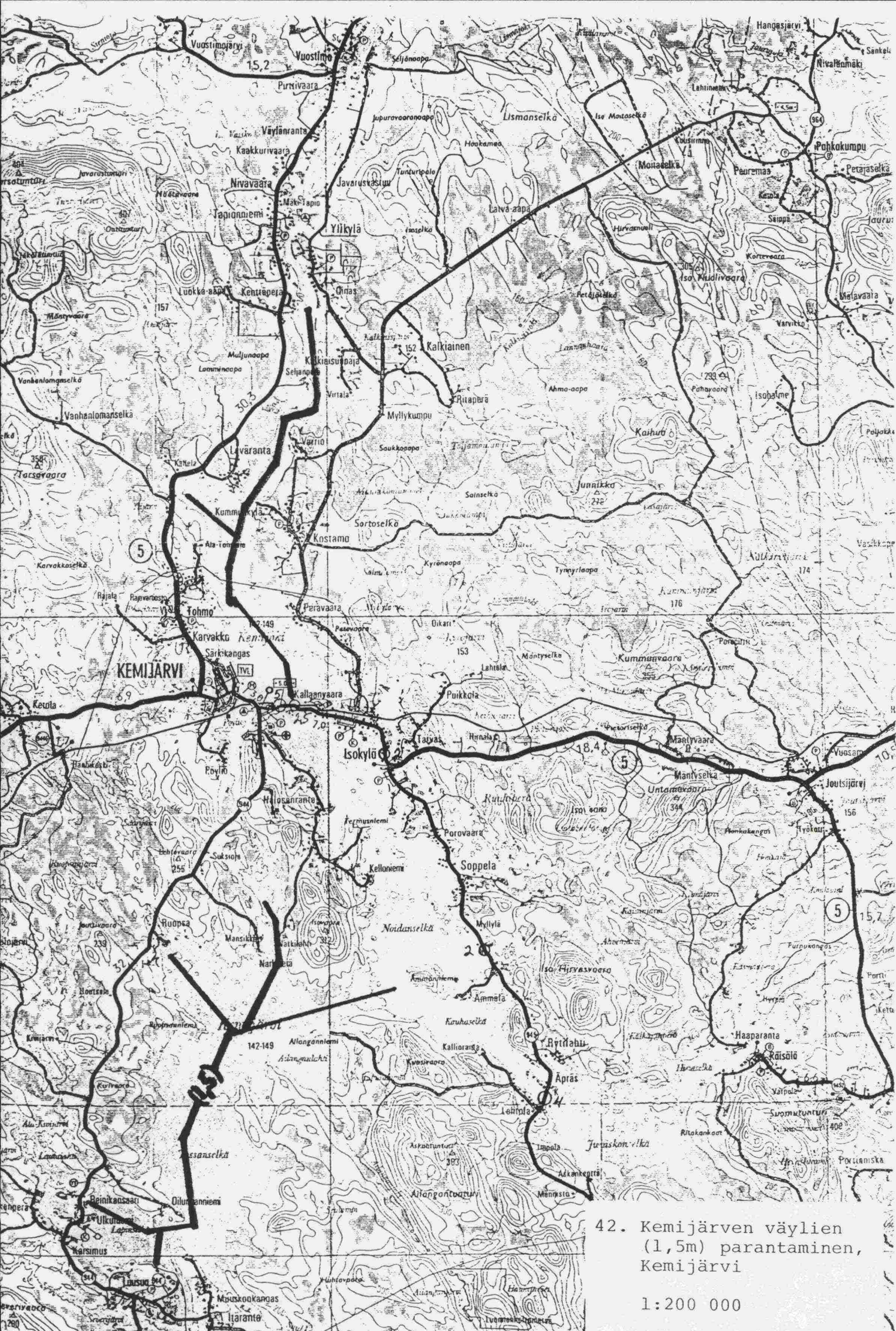
39. Kiantajärven väylien
merkinnän parantaminen
Suomussalmi

1:200 000



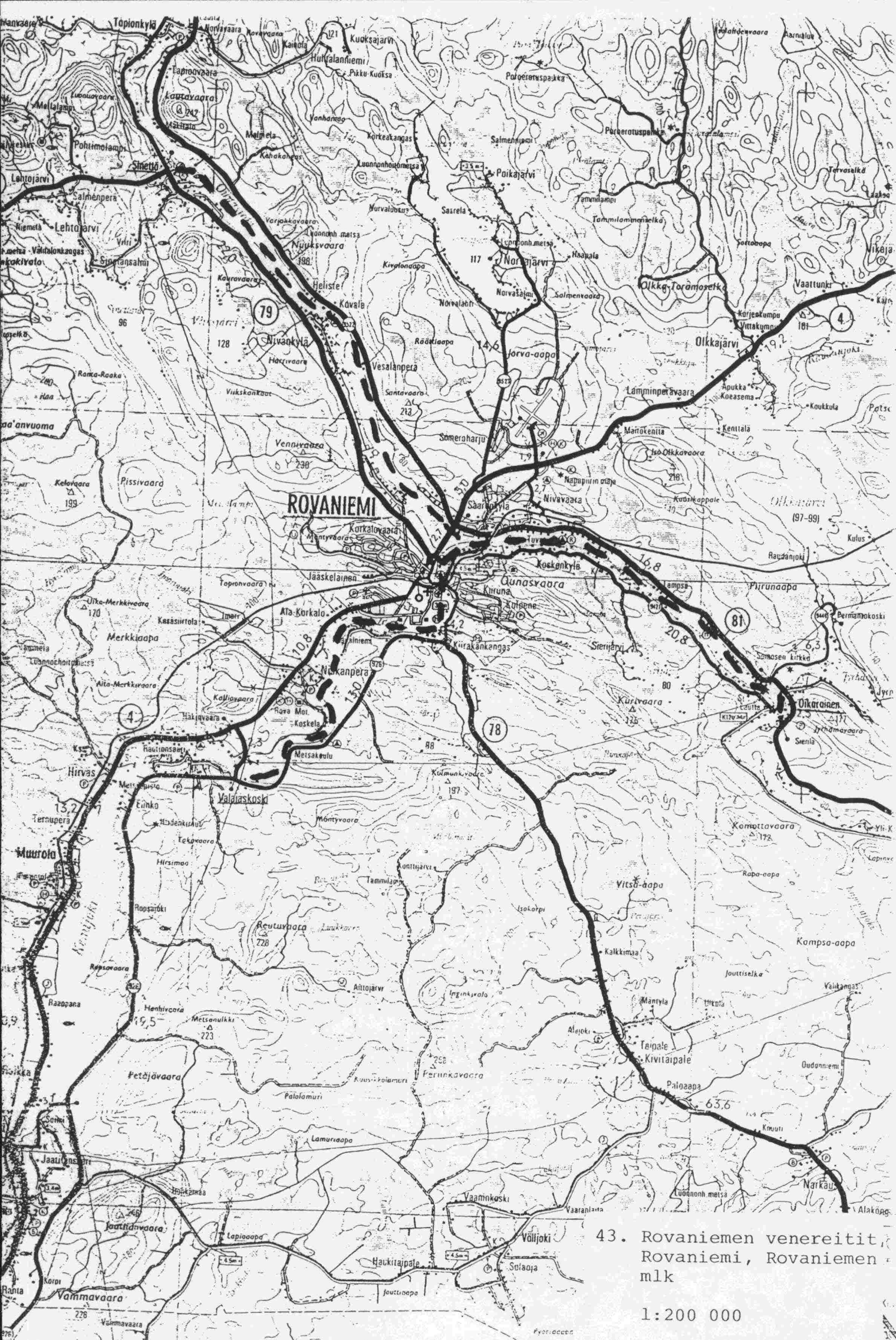
40. Lohjanjärven veneväylän (1,5m) parantaminen, Lohjan kunta, Karjalohja
1:200 000





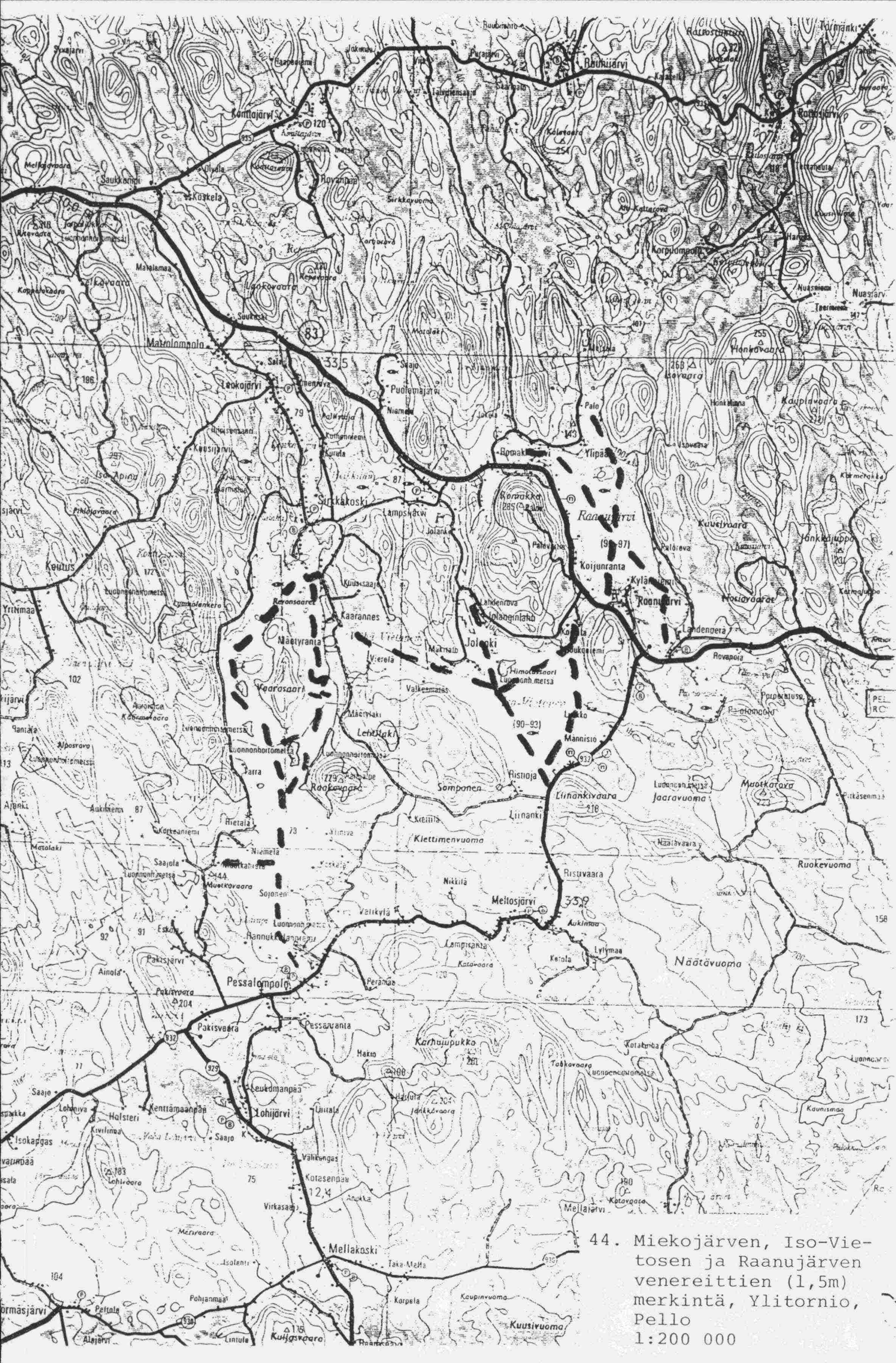
42. Kemijärven väylien
(1,5m) parantaminen,
Kemijärvi

1:200 000



43. Rovaniemen venereitit,
Rovaniemi, Rovaniemen
mlk

1:200 000



44. Miekkojärven, Iso-Vietosen ja Raanujärven venereittien (1,5m) merkintä, Ylitornio, Pello
1:200 000